

LABORBEDARF



| | | | | | |
|------------------------------------|------------|---------------------------------------|---------|--------------------------------|--------|
| A | | Cervix Abstrichspatel | 106 | Deckel Universalbecher | 119 |
| Abfallcontainer | 128 | Chlamydia Test | 41 | Deckel Urinbecher | 120f |
| Abstrichbürsten | 107 | Clear & Simple Digital Ovulationstest | 37 | Deckgläser | 108 |
| Abstrichröhrchen | 101 | Clear & Simple Digital | | Dellbrück Pipetten | 93 |
| Abstrichspatel | 106 | Schwangerschaftstest | 37 | Diabetes Systemtasche | 86 |
| Abstrichtupfer | 105 | Clear & Simple Schwangerschaftstest | 38 | Diaclix Blutentnahmeggerät | 89 |
| Abstrichwatteträger | 104 | Cleartest Albu-Creal | 24 | Diaclix Stechhilfe | 89 |
| Accu-Chek Aviva BZ | 79 | Cleartest Albu-Mic | 24 | Diff-o-trol Kontrollblut | 55 |
| Accu-Chek FastClix | 78 | Cleartest Calprotectin | 43 | Digitaler Ovulationstest | 37 |
| Accu-Chek Guide BZ | 79 | Cleartest Cardio | 49, 51 | Digitaler Rollenmischer | 30 |
| Accu-Chek Lanzetten | 78 | Cleartest Chlamydia | 41 | Digitaler Schwangerschaftstest | 37 |
| Accu-Chek Mobile BZ | 78 | Cleartest Control D-Dimer | 53, 73 | Diluterröhrchen | 99 |
| Accu-Chek Safe T-Pro | 78 | Cleartest Control HCG | 38f, 73 | Dispetten | 58 |
| Accutrend Cholesterol Teststreifen | 79 | Cleartest Control Troponin | 48, 73 | Dosen Objektträger | 113 |
| Accutrend Glucose | 79 | Cleartest CRP | 64f | Dosierspritze | 50 |
| Adapter Luer | 95 | Cleartest D-Dimer | 53 | Drogen Einzeltest | 70 |
| Albu-Creal | 24 | Cleartest Drogenspeicheltest | 70f | Drogenspeicheltest | 71 |
| Albu-Mic | 24 | Cleartest Drogentest | 69ff | Drogentest | 68ff |
| Albustix | 28 | Cleartest Drug | 70 | Drogentestcup | 70 |
| Alere Afinion HbA1c Test | 66 | Cleartest Gono | 42 | Drogentest LSD | 70 |
| Alere Artikel | 35, 66 | Cleartest HCG | 39 | Drogenteststreifen | 70 |
| Alere HCG Schwangerschaftstest | 35 | Cleartest Histo H.P. | 47 | Drucker für Servotest Reader | 25 |
| Alkohol | 127 | Cleartest H.Pylori | 47 | Druckerrolle | 26 |
| Allergielanzetten | 89 | Cleartest Humanofecal | 43, 45 | | |
| Ames Teststreifen | 28 | Cleartest Influenzatest | 62 | E | |
| Ampullarium | 90 | Cleartest Liquid Ecstasy | 72 | Einbettmittel | 114 |
| Aqua Dem | 126 | Cleartest Menopause | 36 | Einmal Hämatokrit Kapillaren | 22, 92 |
| Aqua Destillata | 126 | Cleartest Mononucleose | 62 | Einmal Küvetten | 116 |
| Archivierungskästen | 112 | Cleartest Multi-Dip | 71 | Einmal Pasteurpipetten | 125 |
| Autoanalyser Gefäß | 96 | Cleartest Multi-Drug | 68, 70 | Einmal Petrischalen | 106 |
| | | Cleartest Multi-Drug Cup | 69 | Einmal Pipetten | 54, 93 |
| B | | Cleartest NT-pro BNP | 51 | Einstechhilfe | 78 |
| Bayer Teststreifen | 28 | Cleartest PH-Indikatorstreifen | 114 | Einstechhilfe Diaclix Vario | 89 |
| Becher | 119 | Cleartest Pneumokokken | 63 | Eintauch Drogentestplatte | 71 |
| Becher für Urin | 120f | Cleartest Procalcitonin | 63 | End to End Kapillare | 93 |
| Becherspender | 119 | Cleartest Pro Natal | 36 | End to End Pipettenhalter | 92 |
| Beckmann Spezialgefäße | 96 | Cleartest Pylori | 46f | Entero Testtubes | 34 |
| Benzin zur Wundwaschung | 127 | Cleartest Schwangerschaftstest | 39 | Eris Gefäße | 117 |
| BG Blutzucker Teststreifen | 82 | Cleartest Spermienzahltest | 40 | Ersatzdeckel Urinbecher | 120f |
| Biopsiegefäße | 100 | Cleartest Strep A | 67 | Ery Küvette | 54f |
| Blutdosierspritze | 50 | Cleartest Strep B | 41 | Ery Pipetten | 58 |
| Blutentnahme | 80 | Cleartest Syphillis | 42 | | |
| Blutentnahmeggerät | 89 | Cleartest Troponin I | 48 | F | |
| Blutentnahmekanüle | 95 | Cleartest Tuberkulose | 62 | Färbekasten | 113 |
| Blutgaskapillaren | 92 | Clear Top-Line Pipettenspitzen | 77 | Festvolumen Pipetten | 75 |
| Blutgerinnungshäkchen | 124 | Clearview Exact Strep A Teststreifen | 35 | Fixationsspray | 114 |
| Blutlanzetten | 81ff, 87ff | Clearview Teste | 35 | FOB Test | 43 |
| Blutmischpipetten | 58 | Clinitek Microalbumin | 28 | FreeStyle BZ | 81 |
| Blutsenkungspipetten | 58f | CoaguChek | 52 | FreeStyle Freedom BZ | 80 |
| Blutzuckermessgeräte | 80 | Coagulometer-Kugeln | 124 | FreeStyle Lite BZ | 80f |
| Blutzuckerteststreifen | 78, 80f | Coagulometer-Küvetten | 124 | FreeStyle Precision BZ | 81 |
| Brutschrank | 30f | Coagulometer-Röhrchen | 124 | | |
| BSG System | 59 | Cobas h232 System | 50 | G | |
| Bunte Objektträger | 110 | Colabecher | 119 | Gefäß Postversand | 100 |
| Butterflykanülen | 95 | Colo-Rectal-Test | 44 | Gefäßständer | 102 |
| | | Combur Teststreifen | 29 | Gemsaec Gefäße | 117 |
| C | | Contour BZ | 82 | Gerinnungshäkchen | 124 |
| Calprotectin Test | 43 | CRP Test | 64ff | Geschliffene Objektträger | 109 |
| Cardiac Test | 50 | Cup Drogentestbecher | 69 | Glucobject Lancets | 82 |
| Cardio Test | 49, 51 | Cytobürsten | 107 | Glucomen BZ | 81 |
| Card-o-Pette Dosierspritze | 50 | | | Glucomen LX Sensor BZ | 81 |
| Celltip Abstrichbürsten | 107 | D | | Glucomen Sensoren | 81 |
| Centrifichem Gefäße | 117 | Darmkrebsvorsorge Cleartest | 43 | Glucoseküvetten | 55 |
| | | D-Dimer | 53 | | |

| | | | | | |
|---------------------------|---------------------|----------------------------------|----------------|----------------------------|-----------------|
| Glucoseteststreifen | 91 | Küvettengestell | 102 | Mylife Clickfine Pennadeln | 85f |
| Gono Test | 42 | Küvettentest | 54f | Mylife Lanzetten | 86 |
| Griffstopfen | 99 | | | | |
| Grippe Schnelltest | 62 | L | | N | |
| H | | Labocult Wärmeschrank | 31 | Nährböden | 32ff |
| Haemoccult | 44 | Labor Brutschrank | 30 | Natriumcitrat Lösung | 58 |
| Halbmikro Küvetten | 116 | Labor Inkubator-Wärmeschrank | 30f | Nilodor | 116 |
| Halter Vakuumröhrchen | 95 | Labor Mikroskop | 111 | Novofine Autocover Kanülen | 84 |
| Hämatokrit Kapillaren | 22, 92 | Labor Ösen | 115 | Novofine Kanülen | 84 |
| Hämatokrit Küvetten | 55 | Labor Probenbeutel | 103 | NT-pro BNP Test | 51 |
| HbA1c Reagenzkit | 66 | Labor Probenversandgefäße | 100 | NycoCard CRP Test | 66 |
| HbA1c Test | 66 | Labor Wasser | 126 | | |
| HB-Check PRO Messsystem | 57 | Labor Wasserflasche | 126 | O | |
| Hb-Hp Komplex | 43 | Labor Wecker | 123 | Objektträger | 109f |
| HB Küvetten | 54f | Labor Zentrifuge Servospin | 21ff | Objektträgerbehälter | 112 |
| HB Teststreifen | 91 | Lamellenstopfen | 99 | Objektträgerbox | 112 |
| HCG Test | 35, 38f | Lang-o-trol Kontrollblut | 55 | Objektträgerdosen | 112f |
| Helicobacter Pylori Test | 46f | Lanzetten | 78, 80ff, 86ff | Objektträgertabletts | 113 |
| Hellfeld Mikroskop | 111 | Lederampullenetui | 90 | Objektträgerversandgefäß | 112 |
| Hemocue | 56 | Lesegerät Urinteststreifen | 25f | Olympus Gefäße | 117 |
| Histofluid | 114 | Leuco Pipetten | 58 | Omnican Fine Penkanülen | 84 |
| Hitachi Gefäße | 117 | Lifetouch BZ | 60f | One Touch Delica Lanzetten | 80 |
| HIV Test | 40 | Lipid Teststreifen | 91 | One Touch Select Plus BZ | 80 |
| Holz watteträger | 104 | Liquid Ecstasy Test | 72 | One Touch Ultra BZ | 83 |
| Humanofecal Test | 44f | LSD Test | 70 | One Touch Verio BZ | 80 |
| | | Luer Adapter | 95 | Ovulationstest | 36f |
| | | Luftverbesserer | 116 | | |
| I | | M | | P | |
| Impf schlingen | 115 | Mediprick Allergielanzetten | 89 | Pasteurpipetten | 125 |
| Indikatorpapier | 114 | Medisense BZ | 80 | Pathologiegefäße | 100, 115 |
| Indikatorstäbchen | 114 | Mediware Deckgläser | 108 | Penkanülen | 84ff |
| Indikatorstreifen | 114 | Mediware Diabetes Systemtasche | 86 | Petrischalen | 106 |
| Infarkttest | 48ff | Mediware ECO Deckgläser | 108 | PH-Indikatorstreifen | 114 |
| Infektionstest | 63 | Mediware Objektträger | 109 | Pipetten | 59, 74, 76, 125 |
| Influenzatest | 62 | Mediware Objektträger | 109 | Pipettenhalter | 92 |
| Inkubator | 30f | Menopause Schnelltest | 36 | Pipettenspitzen | 76f |
| INR Messgerät | 52 | Metall watteträger | 104 | Plastikbecher | 119 |
| Insulin Penkanülen | 84f | M-Fix Fixationsspray | 114 | Plastikpasteurpipetten | 125 |
| Isopropyl Alkohol | 127 | Microalbumin | 24 | Pneumokokken Test | 63 |
| | | Micro Albustix | 28 | Polystyrolröhrchen | 97, 102 |
| K | | Microfine Kanülen | 85 | Postversandgefäße | 100 |
| Kanülen | 85f, 95 | Microlet Lanzetten | 83 | Präparateschraubdosen | 115 |
| Kanülensammler | 128 | Midstream Test | 38 | Probenbeutel | 103 |
| Kapillaren | 54 | Mikroliterpipetten | 74f | Probengefäße | 100 |
| Kapillaren Blutgasanalyse | 92 | Mikroskop | 111 | Probenröhrchen | 97ff |
| Kapillaren Hämatokrit | 22, 92 | Mini Laborbrutschrank | 30 | Probenröhrchenständer | 103 |
| Kapillaren Reflotron | 83 | Minipet Pipette | 74, 77 | Procalcitonin (PCT) Test | 63 |
| Kapillarhalter | 93 | Miniphotometer | 55 | Pro Natal Test | 36 |
| Kapillarpipetten | 54, 93 | Mischerstäbchen Blutgaskapillare | 92 | Pylori Test | 46f |
| Kapillarröhrchen | 66 | Mischkugeln Coagulometer | 124 | | |
| Kassettest | 35 | Monoclix Lanzetten | 88f | Q | |
| Ketostix Teststreifen | 28 | Mononucleose Schnelltest | 62 | Quick Messgerät | 52 |
| Kolbenhub Pipetten | 75 | Monovetten | 94f | | |
| Kontrolllösung | 61, 79, 81 | Multicheck Glucoseteststreifen | 91 | R | |
| Kontrollset | 38f, 44, 48, 53, 73 | Multicheck HB Teststreifen | 91 | Readytest | 54f |
| Kontrollurin | 29, 73 | Multicheck Lipidteststreifen | 91 | Readytest Kapillarhalter | 93 |
| Krebsvorsorge | 43, 45 | Multicheck Pro BZ | 60f | Readytest Miniphotometer | 55 |
| Kreuzprobenröhrchen | 98 | Multicheck Pro Lipid | 91 | Reagenzglasgestelle | 99 |
| Kunstlederampullenetui | 90 | Multi-Dip Drogentest | 71 | Reagenzglasstopfen | 99 |
| Kunststoff Abstrichspatel | 106 | Multi-Drug Cup Drogentest | 69 | Reaktionsgefäße | 96, 103 |
| Kunststoff Pipetten | 125 | Multi-Drug Drogentestplatten | 68 | Reaktionsgefäßständer | 103 |
| Kunststoff Watteträger | 104f | Multi Sample Halter | 95 | Reflotron Kapillaren | 83 |
| Küvetten | 54, 116 | Multi Sample Kanülen | 95 | Reflotron Teststreifen | 83 |
| | | Multistix | 28 | | |

| | | | |
|-----------------------------------|------------|--|-----------------------|
| Ringmarkenpipetten | 54, 93 | T | |
| Roche Teststreifen | 29, 35, 83 | Technicon Gefäße | 117 |
| Röhrchen | 100 | Testsimplets | 70 |
| Röhrchen Abstriche | 101 | Teststreifen | 28f, 35, 52, 78, 80ff |
| Röhrchengestell | 102 | Thermometer Laborbrutschrank | 30 |
| Röhrchen mit Stopfen | 97 | Tischzentrifuge | 21, 23 |
| Rollenmischer | 30 | Trinkbecher | 119 |
| Rundbodenröhrchen | 98 | Troponin I Test | 48 |
| Rundküvetten | 54 | Troponintest | 50 |
| | | Troponin-T Test | 50 |
| | | Trop T-Test | 50, 52 |
| | | Tuberkulose Test | 62 |
| | | Tupfer Abstriche | 105 |
| S | | U | |
| Safety Blutlanzetten | 87 | Uhren Labor | 123 |
| Salbendose | 118 | Universalbehälter | 127 |
| Sammelbehälter für Urin | 119 | Universalgefäß | 116 |
| Sammelröhrchen | 122 | Universalständer | 103 |
| Sarstedt Artikel | 94f | Uricult Nährböden | 34 |
| Schiffedercker Färbekasten | 113 | Urinbecher | 120f |
| Schnappdeckel für Urinbecher | 121 | Urindrogentestbecher | 69 |
| Schnelldiagnostik Bayer Siemens | 28 | Urinflaschen | 119 |
| Schraubdeckel für Pathogefäß | 100 | Urinröhrchen | 122 |
| Schraubdeckel für Urinbecher | 120 | Urinsammelcontainer | 119 |
| Schraubgefäße | 116 | Urinsammelflaschen | 119 |
| Schwangerschaftstest | 35, 37ff | Urinsammelsystem | 122 |
| Sedimentröhrchen | 97 | Urinsedimentröhrchen | 97 |
| Sedisafe BSG Pipetten und Ständer | 59 | Urintest Drogentest | 69 |
| Servocult Nährböden | 33 | Urinteststreifen | 27, 29, 35 |
| Servoplate Nährböden | 32 | Urinteststreifen Lesegerät | 25f |
| Servoscope Mikroskop | 111 | Urin Zählkammern | 110 |
| Servospin Plus Tischzentrifuge | 23 | Uristix | 28 |
| Servotest Albu-Creal II | 24 | | |
| Servotest Kalibrierungstreifen | 26 | V | |
| Servotest Kontrollurin | 29, 73 | Vaginal Abstrichbürsten | 107 |
| Servotest Reader | 25f | Variable Blutlanzetten | 87 |
| Servotest Teststreifen | 24, 27, 56 | Variable Micropipette | 75 |
| Servotube Nährböden | 33 | Variosafe Lanzetten | 87 |
| Sharpsafe Abfallcontainer | 128 | Venovac Adapter | 95 |
| Sharpsguard Abfallcontainer | 128 | Venovac Halter | 95 |
| Sicherheitsbehälter | 128 | Venovac Kanülen | 95 |
| Sicherheitslanzetten | 86f | Verpackungsdosen | 118 |
| Sicherheitsreaktionsgefäße | 96 | Versandgefäß | 100, 112f, 115 |
| Siemens Teststreifen | 28 | Versandgefäß für Objektträger | 113 |
| Softclick Lanzetten | 78 | Versandgefäß mit Abstrichtupfer | 105 |
| Speicheltest | 71 | Verschlusskappen für Blutgaskapillaren | 92 |
| Spermienzahl Test | 40 | Vierkant Küvetten Test | 55 |
| Spritzflaschen | 126 | Vitatron Spezialgefäße | 96 |
| Sputum Container | 101 | | |
| Ständer für Dispetten | 58 | W | |
| Ständer für Röhrchen | 102f | Wachsplatte Hämatokrit-Kapillaren | 22, 92 |
| Starfrost Objektträger | 110 | Wärmeschrank | 30f |
| Stechhilfe | 78 | Watteträger | 104f |
| Steri Lance Sicherheitslanzette | 87 | Watteträger Abstrichtupfer | 104 |
| Sterile Abstrichtupfer | 105 | Wecker | 123 |
| Sterile Urinbecher | 120f | Westergreen SediSafe | 59 |
| Stopfen Röhrchen | 99 | Wundbenzin | 127 |
| Stoppuhren | 123 | | |
| Strep-A Test | 67 | Z | |
| Strep-B Test | 41 | Zählkammern | 110 |
| Stuhlgefäße | 101 | Zentrifugen | 21ff |
| Stuhlprobensammler | 44 | Zentrifugenröhrchen | 97 |
| Stuhltest | 44ff | | |
| Syphilis Schnelltest | 42 | | |



SERVOspin

SERVOSPIN NEXT TISCHZENTRIFUGE

Für den Einsatz in der Arztpraxis und im Präsenzlabor entwickelte Tischzentrifuge mit Ausschwingrotor.

Mit der SERVOspin Next wird die Probenvorbereitung zu einer leichten Aufgabe. Optimal geeignet zur Zentrifugation von Probenröhrchen, die ein Trennmedium (z. B. Gel oder Granulat) enthalten. Durch den Ausschwingrotor erfolgt die Zentrifugation optimal in Richtung der Gefäßachse, so dass die zentrifugierten Bestandteile horizontal, gleichmäßig dicke Schichten bilden. Das klare Bedienkonzept ist leicht erlernbar und bietet dem Anwender größtmöglichen Komfort und Sicherheit. Der kräftige Motor und die integrierte Unwucht-Kontrolle sorgen für einen sehr ruhigen und geräuscharmen Lauf. Zur Sicherheit für den Anwender wird der Deckel elektromagnetisch verriegelt. Die Drehzahl ist in Schritten zu 100 U/min (max. 4000 U/min) und die Laufzeit in Minuten (bis max. 99 min) einstellbar. Während der Zentrifugation werden die Drehzahl und die Restlaufzeit im Display angezeigt.

Die Vorteile auf einen Blick

- Vielseitiger Einsatz in Labor, Arztpraxis, Krankenhaus, Pharmazie, etc.
- Schwingrotor 6 x 15 ml
- Ergonomisches Bedienfeld und Display
- Digitale Vorwahl von Laufzeit und Drehzahl
- Anzeige umschaltbar von Drehzahl (rpm) auf Zentrifugalkraft (rcf)
- Elektromagnetische Deckelverriegelung
- Notfallöffnung bei Stromausfall
- Stabiles Gehäuse und langlebiger Motor
- Leichter Rotorwechsel
- Automatische Unwucht-Kontrolle
- Einfache Reinigung und Desinfektion
- 24 Monate Garantie

Technische Daten:

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Drehzahl: | 100 - 4000 U/min |
| Drehzahlsschritte: | 100 U/min |
| Max.RCF = Zentrifugalkraft: | 2510 G |
| Standardrotor: | Schwingrotor 6 x 15 ml |
| Laufzeit: | 1 bis 99 min |
| Unwuchtkontrolle: | ja |
| Abmessungen: | 420 X 340 X 280 mm |
| Gewicht: | 12 kg |
| Netzspannung: | 220 - 230 Volt 50/60 Hz |
| Innendurchmesser | |
| Zentrifugeneinsätze: | 15 x 105 mm |

| Type | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------------------|---------|---------------|----------|
| SERVOspin Next inkl. Schwingrotor | 1 Stück | H7 820 | |



SERVOspin

SERVOspin

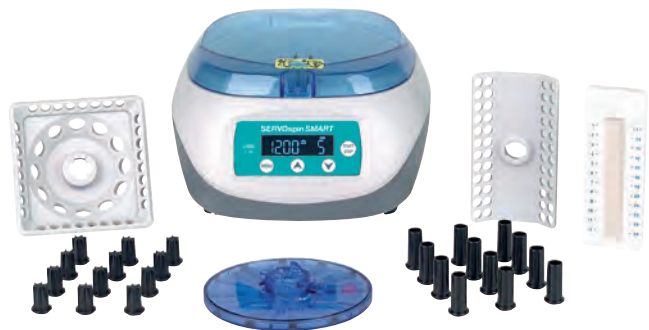
SERVOSPIN SMART MIKRO-HÄMATOKRIT ZENTRIFUGE

Kompakte Mikro-Hämatokrit Zentrifuge mit Wechselrotoren für Micro Gefäße.

Die SERVOspin Smart HKT ist eine Hochdrehzahl-Tischzentrifuge für die Bestimmung des Hämatokrit-Wertes. Bis heute gilt die Bestimmung des Hämatokrit-Wertes (prozentualer Volumenanteil der Zellen im Blut) durch Zentrifugation als Gold-Standard (DIN 58933-1). Ausgerüstet mit einem geräuscharmen Motor, beschleunigt die SERVOspin Smart HKT den Rotor auf 12.000 min⁻¹ was einem maximalen RCF von 9660 G entspricht. Das klare Design ermöglicht eine intuitive Handhabung durch den Anwender. Die Verriegelung des Deckels wird elektronisch überwacht und ist mit einer automatischen Not-Bremsfunktion gekoppelt. Das bietet größtmöglichen Komfort und Sicherheit für den Anwender. Ein 12-fach Hämatokrit-Rotor mit HKT Auswertekarte, ein Spenderröhrchen mit 100 Kapillaren, eine Platte mit Verschlusswachs, zwei Wechselrotoren für Mini-Zentrifugengefäße, sowie eine ausführliche Bedienungsanleitung sind im Lieferumfang enthalten.

Die Vorteile auf einen Blick

- Einfache, intuitive Bedienung
- Laufzeit und Drehzahl einstellbar
- Geräuscharmer Motor
- Elektronisch überwachte Deckelverriegelung
- 24 Monate Garantie



Technische Daten:

Drehzahl: 500 - 12000 U/min
 Drehzahlschritte: 500 U/min
 Max. RCF = Zentrifugalkraft: 9660 G
 Laufzeit: 1 bis 99 min
 Rotorausstattung: HKT Rotor, Winkelrotor, Streifenrotor, Adapter Set
 Abmessung: 264 x 229 x 120 mm
 Netzspannung: 85-264 Volt/ 50/60 Hz/ 45 Watt
 Gewicht: 2 Kg

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------------|---------|---------------|----------|
| SERVOspin Smart HKT | 1 Stück | H7 830 | |



HÄMATOKRIT KAPILLAREN ZUR SERVOSPIN HKT ZENTRIFUGE

Qualitätsprodukt aus Laborglas mit feuerpolierten Enden.

Einfacher Verschluss mit Hämatokrit Wachsplatten (z. B. Ref.: A1 0303). Geringe Konizität, passend für SERVOspin Mikro Hämatokrit Zentrifuge.

Lieferung im Röhrchen zu je 100 Stück.

Länge: 40 mm
 Volumen: ca. 20 µl

| Type | VE | REF | Preis VE |
|------|-----------|---------------|----------|
| blau | 100 Stück | H7 812 | |



HÄMATOKRIT-WACHSPLETTE

Für Hämatokrit-Kapillaren 1 x 24 Felder.



| Type | VE | REF | Preis VE |
|------------------------|----------|----------------|----------|
| Hämatokrit-Wachsplatte | 10 Stück | A1 0303 | |



SERVOspin

SERVOSPIN PLUS TISCHZENTRIFUGE

Die SERVOspin Plus Tischzentrifuge mit Winkelrotor 8 x 15 ml. Leicht erlernbare Bedienung für größtmöglichen Komfort und Sicherheit. Der schwingend gelagerte Motor sorgt für einen sehr ruhigen und geräuscharmen Lauf. Zur Sicherheit für den Anwender wird der Deckel elektromagnetisch verriegelt. Die Drehzahl ist in Schritten zu 100 U/min (max. 5000 U/min) und die Laufzeit in Minuten (bis max. 99 min) einstellbar. Während der Zentrifugation werden die Drehzahl und die Restlaufzeit im Display angezeigt. Durch Tastendruck kann die Anzeige auch auf den RCF-Wert (Relative Centrifugal Force) umgestellt werden.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Vielseitiger Einsatz in der Medizin, im Labor, in der Pharmazie und Analytik
- Winkelrotor 8 x 15 ml mit der Möglichkeit zum Einsatz verschiedener Röhrenadapter
- Ergonomisches Bedienfeld und Display
- Digitale Vorwahl von Laufzeit und Drehzahl
- Elektromagnetische Deckelverriegelung
- Manuelle Kurzlauf-Funktion zum Mischen von Proben
- Notfallöffnung bei Stromausfall
- Stabiles Gehäuse und langlebiger Motor
- Hygienische Folientastatur
- Einfache Reinigung und Desinfektion
- 24 Monate Garantie

Inkl. Adapter-Set für unterschiedliche Röhrengrößen (8 Stück).

SERVOspin



Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Drehzahl: | 100 - 5000 U/min |
| Drehzahlschritte: | 100 U/min |
| Max.RCF = Zentrifugalkraft: | 3074 G |
| Standardrotor: | Winkelrotor 8 x 15 ml |
| Laufzeit: | 1 bis 99 min |
| Unwuchtkontrolle: | ja |
| Drehzahl / RCF: | ja |
| Abmessungen: | 350 x 400 x 320 mm |
| Gewicht: | 5 kg |
| Netzspannung: | 220 - 230 Volt 50/60 Hz |
| Innendurchmesser Zentrifugeneinsätze: | 15 mm x 105 mm |



| Type | VE | REF | Preis VE |
|--|---------|---------------|----------|
| SERVOspin Plus Tischzentrifuge, inkl. 8-fach Winkelrotor | 1 Stück | H7 800 | |





CLEARTEST®

CLEARTEST® ALBU-MIC

Als interessante Alternative zu anderen bekannten Mikro-Albumintesten gibt es den CLEARTEST® Albu-Mic Streifentest von servoprax®. Es handelt sich um einen immunchemischen Teststreifen zum qualitativen Nachweis geringer Mengen Albumin im Urin mit einer Nachweisgrenze von 20 µg/ml.

Die Verwendung ist äußerst einfach:

Teststreifen in Urin eintauchen und das Ergebnis nach 5 Minuten ablesen. **Geänderte Eintauchtiefe beachten!**

Die Qualität der Teststreifen ist einwandfrei, die Ergebnisse sind, wie uns Großlaboratorien bestätigten, reproduzierbar und klinisch nachvollziehbar.

Auswertung nach 5 Minuten.

Lagerung bei 2 - 30 °C.

Packungsinhalt: einzeln eingeschlagte Teststreifen bzw. lose in der Dose

* REF: C3 8045 = Kontrollpflichtig nach RiliBÄK

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------------------------|----------|----------|----------------|----------|
| Albu-Mic, einzeln eingeschlagelt | 03381698 | 5 Teste | C3 8005 | |
| Albu-Mic, einzeln eingeschlagelt | 03381706 | 12 Teste | C3 8012 | |
| Albu-Mic, einzeln eingeschlagelt | 03381712 | 30 Teste | C3 8030 | |
| Albu-Mic, lose in der Dose* | 09757940 | 30 Teste | C3 8045 | |



SERVOTEST®

SERVOTEST® ALBUCREAL II

Für die semi-quantitative Bestimmung von MIKROALBUMIN + KREATININ. Eine Alternative zum bekannten Microalbumin® (von Bayer/Siemens). Interessant für alle Urologen und Diabetologen. Durch Farbmessung kann gleichzeitig das Mengenverhältnis von Microalbumin und Kreatinin in Urinproben bestimmt werden. Visuell ablesbar nach 60 Sekunden mit dem SERVOTEST® Reader REF. K4 9000 oder SERVOTEST® One Strip Reader REF. K4 8000.

Kontrollpflichtig nach RiliBÄK!

Auswertung nach 1 Minute.

Lagerung bei 2 - 30 °C.



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------------------|----------|----------|----------------|----------|
| SERVOTEST® Albucreal II | 08644636 | 25 Teste | K4 6200 | |

NEU



SERVOTEST®

ONE STRIP READER

SERVOTEST®

SERVOTEST ONE STRIP READER

Mit diesem tragbaren Einstreifengerät werten Sie die SERVOTEST® Teststreifen 10 und 11, sowie den SERVOTEST® Albucreal II Test schnell, objektiv und zuverlässig aus. Sie erhalten nachvollziehbare Werte unabhängig von Farbseh-schwächen und Lichtverhältnissen, die mit 2000 Ergebnissen im Speicher lange Zeit wieder abrufbar sind. Ein Druckeranschluss und ein optional erhältlicher Thermodrucker ermöglicht Ihnen Befunddrucke.

Lieferumfang:

- 1 Reader
- 1 Netzadapter 12V
- 1 Netzkabel
- 1 USB-Kabel
- 1 Bedienungsanleitung

Optional erhältlich:

- Onlineanbindung an Labor-EDV
- Externer Drucker
- 8 x AAA 1,5 V Batterien

Technische Daten:

- Einzeltestauswertung
- Maße: 188 x 74 x 77 mm (B x T x H)
- Wellenlängen: 470, 530, 626 nm
- Gewicht: 460 g
- Stundenleistung im Durchsatz ca. 40 - 50 Tests pro Stunde
- Speicher bis zu 2000 Ergebnisse
- Eingangs-Spannung 100 - 240 V
- Ausgangs-Spannung DC 12V, 3.33A
- Messumgebung 2 - 30 °C, Luftfeuchtigkeit 10 % - 70 %



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|---------|---------|----------|
| SERVOTEST One Strip Reader | 15262645 | 1 Stück | K4 8000 | |
| Drucker für SERVOTEST One-Strip Reader | | 1 Stück | K4 8010 | |

SERVOTEST®



SERVOTEST® READER

Mit diesem Gerät werten Sie SERVOTEST® Teststreifen schnell, objektiv und zuverlässig aus; Sie erhalten nachvollziehbare, dokumentierte Ergebnisse! Das preisgünstige Auswertegerät für Streifenteste mit hoher Leistung, optimaler Genauigkeit und vielen Vorteilen!



Lieferumfang:

- 2 Teststreifenplatten
- 1 Netzadapter 12 V
- 1 Netzkabel
- 1 Rolltastatur
- 2 Rollen Thermoprinterpapier
- 1 Packung Kalibrations-Teststreifen à 25 Stück
- 1 Bedienungsanleitung
- 1 Computerverbindungskabel RS232

Auslieferung und Einweisung durch unser autorisiertes Fachpersonal!

Optional erhältlich:

- Scanner
- Online-Anbindung an Labor- oder Praxis-EDV

Technische Daten:

- Einzeltestauswertung bzw. bis zu 10-Testauswertungen pro Teststreifenplatte parallel
- Max. Abweichung: < 5 %
- Maße: 250 x 170 x 275 mm
- Aufstellbreite: 500 mm
- Gewicht: 1,3 kg
- Passende Teststreifen: SERVOTEST® von 5 bis 11 Parametern (ausgenommen 10 SG, REF. K4 6130)
- Anschlüsse für: Tastatur und Barcode-Scanner
- Lichtbandbreite in Wellenlängen: 460, 550 und 650 nm
- Eingangs-Spannung: 220 V
- Ausgangs-Spannung: DC 12, 3A
- Speicherplatz für max. 2000 Patientendaten
- Stundenleistung im Durchsatz: ca. 300 Teststreifen pro Stunde
- Mit eingebautem Thermodrucker



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|----------|----------------|----------|
| SERVOTEST® Reader Auswertegerät für Urin-Teststreifen | 07237260 | 1 Stück | K4 9000 | |
| Kalibrationsstreifen für SERVOTEST® Reader | 07238549 | 25 Stück | K4 2500 | |
| Thermodruckerrollen 50 mm x 30 m für SERVOTEST® Reader | | 5 Rollen | K4 9050 | |



SERVOTEST®

QUALITÄTS-DIAGNOSETESTSTREIFEN für die wirtschaftliche Sofort-Urindiagnostik.

Hier bekommen Sie die wichtigsten Teststreifen in bester Qualität, mit langem Verfallsdatum und klarer Ableseskala.



Die Typen SERVOTEST® 5 bis 11 (ausgenommen 10SG-Plus und C) sind mit dem SERVOTEST® Reader auswertbar.

Besonders preiswert.
Vergleichen Sie bitte selbst! Urinteststreifen in der Vorteilpackung mit 100 Teststreifen.

| Type | SERVOTEST® C | SERVOTEST® 5+NL | SERVOTEST® 9 | SERVOTEST® 10SG+ | SERVOTEST® 10 | SERVOTEST® 11 |
|------------------------|--------------|-----------------|--------------|------------------|---------------|---------------|
| pH-Wert | • | • | • | • | • | • |
| Glucose (mg/dl) | • | • | • | • | • | • |
| Ascorbinsäure (mg/dl) | | • | | | | • |
| Keton (mg/dl) | | | • | • | • | • |
| Nitrit | | • | • | • | • | • |
| Protein (mg/dl) | • | • | • | • | • | • |
| Bilirubin | | | • | • | • | • |
| Urobilinogen (mg/dl) | | • | • | • | • | • |
| Okkultes Blut (Ery/µl) | | • | • | • | • | • |
| Leukozyten (WBC/µl) | | • | | • | • | • |
| Spezifisches Gewicht | | | • | • | • | • |

Kontrollpflichtig nach RiliBÄK.
Auswerteblocke für K4 6099 auf Anfrage erhältlich.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE | ab 5 VE | ab 10 VE |
|---|----------|-----------|-------------------|----------|---------|----------|
| SERVOTEST® C Noch günstiger. Der ideale Praxis-Sofort Test, als Sprechstundenbedarf abrechenbar. | 03344852 | 100 Teste | K4 6098-00 | | | |
| SERVOTEST® 5+NL Die ideale Kombination, speziell für die Gyn. Praxis, mit Leukozytenfeld. | 00702127 | 100 Teste | K4 6111 | | | |
| SERVOTEST® 9 Der große Teststreifen für den Nachweis der wichtigsten 9 Parameter, ohne Leukozyten u. Ascorbinsäure. | 04969258 | 100 Teste | K4 6092 | | | |
| SERVOTEST® 10SG+ Der große Teststreifen. Parameterreihenfolge wie beim Multistix 10SG. Kann sowohl visuell als auch mit Auswertegerät ausgewertet werden. Die Teststreifen sind für folgende Geräte geeignet: Clinitek® 50, Clinitek® 100, Clinitek® STATUS (bis Software 1.900), Clinitek® 500, und Clinitek® Advantus (bis Software 2.0). Clinitek® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Fa. Bayer/Siemens. | 05878397 | 100 Teste | K4 6130 | | | |
| SERVOTEST® 10 Der umfangreiche Teststreifen inklusive Leukozytenfeld, ohne Ascorbinsäure. | 00350071 | 100 Teste | K4 6099 | | | |
| SERVOTEST® 11 Der Komplett-Streifen mit 11 Feldern | 03200314 | 100 Teste | K4 6120 | | | |

Sortierte Abnahme = Kombinieren Sie aus allen Servotesten!



HARNTTEST VON BAYER / SIEMENS

Die preisgünstigen Import-Teststreifen.

Zuordnung:

- 1 = Glucose
- 2 = Eiweiß
- 3 = PH-Wert
- 4 = Urobilinogen
- 5 = Blut
- 6 = Nitrit
- 7 = Keton
- 8 = Bilirubin
- 9 = Dichte
- 10 = Leukozyten

Kontrollpflichtig nach RiliBÄK!

Verwendung des SERVOTEST® Kontrollurins möglich (REF: K4 015).

| Parameter im Harn | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| Ketostix | | | | | | | • | | | |
| Multistix 10 SG | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Uristix | • | • | | | | | | | | |
| Hema Combistix | • | • | • | | • | | | | | |

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------|----------|-----------|--------------|----------|
| Ketostix | 01266177 | 50 Teste | C2 17 | |
| Multistix 10 SG | 00349932 | 100 Teste | C2 42 | |
| Uristix | 00349027 | 50 Teste | C2 14 | |
| Hema Combistix | 04008263 | 50 Teste | C2 16 | |



HARN DIAGNOSTIK VON BAYER / SIEMENS

Zuverlässige Ergebnisse für eine sichere Urindiagnose, seit vielen Jahren bewährt.

Kontrollpflichtig nach RiliBÄK!

Verwendung des SERVOTEST® Kontrollurins möglich (REF: K4 015).

| n = semiquantitativ m = quantitativ | Parameter pro Type | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------|---------|---------|---------|-------|------------|------|--------|-----------|--------------|-----------------|-----------|
| | Spez. Gewicht | pH-Wert | Protein | Glucose | Keton | Leukozyten | Blut | Nitrit | Bilirubin | Urobilinogen | (Mikro) Albumin | Kreatinin |
| Multistix 8 SG | n | n | n | n | n | n | n | m | | | | |
| Multistix 10 SG | n | n | n | n | n | n | n | m | m | n | | |
| Multistix 5 | | | n | n | n | n | n | m | | | | |
| Clinitek Microalbumin 2 | | | | | | | | | | n | n | |
| Uristix | | | n | n | | | | | | | n | n |
| Microalbustix | | | n | | | | | | | | n | n |
| Albustix | | | n | | | | | | | | | |
| Labstix | | n | n | n | n | | | | | | | |
| Hemastix | | | | | | | n | | | | | |
| Keto-Diastix | | | | n | n | | | | | | | |

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|------------------------------------|----------|-----------|-----------------|----------|
| Geräteauswertung | | | | |
| Multistix 8 SG für Cinitec Geräte | 03389932 | 100 Teste | C2 23042 | |
| Multistix 10 SG für Cinitec Geräte | 03188642 | 100 Teste | C2 23000 | |
| Multistix 5 | 07376300 | 50 Teste | C2 23083 | |
| Clinitek Microalbumin 2 | 00235714 | 25 Teste | C2 20832 | |
| Visuelle Geräteauswertung | | | | |
| Uristix | 01266183 | 50 Teste | C2 28579 | |
| Microalbustix | 00574296 | 25 Teste | C2 20877 | |
| Albustix | 01266154 | 50 Teste | C2 28728 | |
| Labstix | 04008257 | 100 Teste | C2 2810 | |
| Hemastix | 04008286 | 50 Teste | C2 2816 | |
| Keto-Diastix | 01437785 | 50 Teste | C2 28835 | |



URINTESTSTREIFEN VON ROCHE

Die bewährte Schnelldiagnostik zu besonders günstigen Preisen durch Großimport.

Zuordnung:

- | | |
|------------------|-----------------|
| 1 = Glucose | 7 = Keton |
| 2 = Protein | 8 = Bilirubin |
| 3 = PH-Wert | 9 = Dichte |
| 4 = Urobilinogen | 10 = Leukozyten |
| 5 = Blut | 11 = Albumin |
| 6 = Nitrit | |

Kontrollpflichtig nach RiliBÄK!

Verwendung des SERVOTEST® Kontrollurins möglich (REF: K4 015).

*Combur 5-Test HC und *Combur 7-Test: nur noch visuell auswertbar!

| Parameter im Harn | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| Combur 2-Test LN | | | | | | • | | | | • | |
| Combur 3-Test | • | • | • | | | | | | | | |
| Combur 3-Test E | • | • | | | • | | | | | | |
| Combur 4-Test N | • | • | • | | | • | | | | | |
| Combur 5-Test HC | • | • | | | • | • | | | | • | |
| Combur 6-Test | • | • | | • | • | • | | | | • | |
| Combur 7-Test | • | • | • | | • | • | • | | | • | |
| Combur 9-Test | • | • | • | • | • | • | • | • | | • | |
| Combur 10-Test | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Combur 10-Test M | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Combur 10-Test UX | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Micral Test II | | | | | | | | | | | • |

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------------|----------|-----------|----------------------|----------|
| Combur 2-Test LN | 01099153 | 50 Teste | C1 12 | |
| Combur 3-Test | 01099199 | 50 Teste | C1 11 | |
| Combur 3-Test E | 01099207 | 50 Teste | C1 13 | |
| Combur 4-Test N | 11545228 | 50 Teste | C1 15 | |
| Combur 5-Test HC* | 00838594 | 10 Teste | C1 42 | |
| Combur 6-Test | 01558425 | 50 Teste | C1 19 | |
| Combur 7-Test* | 05524736 | 100 Teste | C1 23 | |
| Combur 9-Test | 00349553 | 50 Teste | C1 29 | |
| Combur 9-Test | 00349636 | 100 Teste | C1 291 | |
| Combur 10-Test | 00349263 | 100 Teste | C1 1001 | |
| Combur 10-Test M | 02848071 | 100 Teste | C1 1001M-TEST | |
| Combur 10-Test UX | | 100 Teste | C1 11544373 | |
| Micral Test II | 09267348 | 30 Teste | C1 1544039 | |



SERVOTEST®

SERVOTEST® KONTROLLURIN

Für die Qualitätssicherung von allen marktüblichen Teststreifen

Ab 1. Juli 2013 fordert die RiliBÄK 2008 zwingend die Qualitätskontrolle Ihrer Teststreifenergebnisse (egal ob visuell oder per Reader).

Mit dem SERVOTEST® Kontrollurin können Sie diese Vorgaben präzise erfüllen:

- Aus humanem Urin-Standard hergestellt
- Kontrolle besteht aus Normal- und Abnormalwert-Proben
- Nach dem Öffnen des Röhrchens bis zu 3 Monaten (im Kühlschrank) verwendbar
- Verwendbar für alle marktüblichen Urin-teststreifen, inkl. HCG und Albumin
- Zielwerte vorhanden für Teststreifen von z. B. Servoprax, Siemens, Roche, Analyticon, Macherey & Nagel, Gabmed, Hitado, Widumed etc.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|----------|---------------|----------|
| SERVOTEST® Kontrollurin für Teststreifen je 15 ml Eintauch-Röhrchen für Normal-/Abnormalwerte | 10084104 | 2 x 15ml | K4 015 | |
| SERVOTEST® Kontrollurin für Teststreifen je 5 ml Tropfflasche für Normal-/Abnormalwerte | 10084096 | 2 x 5ml | K4 005 | |



DIGITALER ROLLENMISCHER TRM-7S

Digitaler Rollenmischer mit 7 Rollen für das effiziente Mischen von biologischen Proben, viskosen Substanzen und Flüssig-Fest-Suspensionen.

- Leiser Motor mit hoher Laufleistung
- Digitales Display
- Temperaturbereich von 4 °C bis zu 40 °C und einer Feuchte von bis zu 80 %
- Kipp- und Rollbewegung zur optimalen Durchmischung
- Mikroprozessorsteuerung für genaue Geschwindigkeiten

Technische Daten:

Drehzahl: von 10 bis 99 min⁻¹ (+/-10%)
 Timer: von 1 min bis 99 min sowie Dauerbetrieb
 Bewegung: rotierend, wippend
 Temperaturbereich: 4 °C bis 40 °C
 Anschluss: 80 – 230 Volt – 50/60 Hz > – 50 Watt

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------------|---------|-------------------|----------|
| Digitaler Rollenmischer TRM-7S | 1 Stück | H7 8011560 | |

MINI LABORBRUTSCHRANK

Der ideale Mini-Inkubator für das kleine Labor.

Zum Inkubieren von 18 Eintauchnährböden oder 12 Petrischalen, bzw. mehreren Blutkulturflaschen. Die Änderung der Fix-Temperatur (35 °C) von 25 - 45 °C ist jederzeit möglich. Mit Vollsicht-Plexiglastür, leicht zu reinigen, kompaktes stabiles Gehäuse, wartungsfrei.

Inklusive Multirack.

Technische Daten:

Innen (B/H/T): 220 x 120 x 150 mm
 Außen (B/H/T): 310 x 155 x 168 mm
 Gewicht: 1,1 kg
 Leistung: 26 W / 220 Volt
 Temperatur: 25-45 °C (fix eingestellt auf 35 °C)
 Genauigkeit: ± 1,0 °C

| Type | VE | REF | Preis VE |
|----------------------------------|---------|------------------|----------|
| Mini Laborbrutschrank | 1 Stück | C7 140651 | |
| Ersatz-Thermometer | 1 Stück | C7 71702 | |
| Ersatz-Multirack mit Rundbohrung | 1 Stück | C7 71701 | |



LABORINKUBATOR-WÄRMESCHRANK

Das Gehäuse besteht innen und aussen aus rostfreiem Edelstahl. Mit elektronischer Temperaturkontrolle, Displayanzeige von Temperatur und Einschaltzeit.

Alarm bei Fehlfunktion und Temperaturabfall, Tür abschließbar, mit Befestigungsmöglichkeit für die Wandmontage. Mit 2 Edelstahl-Böden.

Technische Daten:

Innen (B/H/T): 385 x 235 x 218 mm
 Außen (B/H/T): 560 x 370 x 380 mm
 Inhalt: 20 l
 Leistung: 100 Watt / 220 V
 Gewicht: 12,3 kg
 Temperaturregelung: +30 °C bis 70 °C
 Einschaltzeit: 0 – 120 Minuten oder unbegrenzt

| Type | VE | REF | Preis VE |
|----------------|---------|-----------------|----------|
| Laborinkubator | 1 Stück | E3 C2431 | |



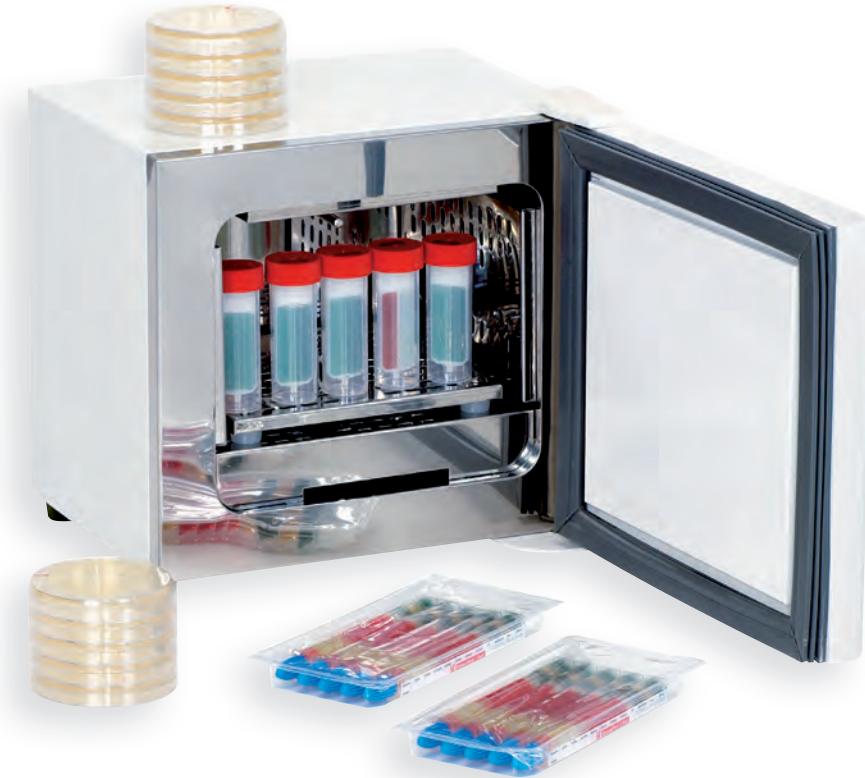
Labocult®

LABOCULT® LABOR-WÄRMESCHRANK Kompakter Wärmeschrank für Praxis und Labor

Der Labocult® Wärmeschrank verfügt über eine digitale Steuerung mit Timer-Abschaltfunktion und leicht ablesbarer LED-Anzeige zur einfachen Temperaturkontrolle. Das Display und die Bedienfolie sind abwaschbar, leicht zu bedienen und enthalten neben dem Ein/Aus-Schalter auch Signallampen für Funktion und Alarm. Temperaturen, von 5 °C oberhalb der Raumtemperatur bis 50 °C, können in genauen Schritten von 0,1 °C eingestellt werden. Das Gehäuse des Labocult® besteht aus lackiertem Stahlblech, der Innenraum wird aus rostfreiem Chrom-Stahl gefertigt und hat eine nutzbare Tiefe von 20 cm. Die digitale Steuerung garantiert eine kurze Aufheizzeit und hat bei einer Temperatur von 37 °C eine Genauigkeit von ± 1 °C. Automatische Temperaturregelung!

Im Lieferumfang enthalten:
Einlegeboden
(für Platten & Eintauchnährböden nutzbar)
Netzkaabel

Die aktuelle Vorschrift für Labor-Inkubatoren besagt, dass die Nährböden nicht mehr in direktem Kontakt zur Bodenfläche stehen dürfen. Der Einlegeboden verhindert diesen Kontakt.



Technische Daten
Spannung: 200 – 240 Volt
Frequenz: 50 Hz
Leistungsaufnahme: 300 Watt max. / in der Regel 80 Watt
Temperaturvorwahl: max. 50 °C (minimal 5 °C über Raumtemperatur)
Genauigkeit: ± 1 °C
Timer: 0 – 9999 Minuten
Innen (B/H/T): 230 x 160 x 200 mm
Aussen (B/H/T): 330 x 300 x 300 mm
Gewicht: 9 kg

| Type | VE | REF | Preis VE |
|------------------------------|---------|-------|----------|
| Labocult® Labor-Wärmeschrank | 1 Stück | H7 70 | |

Labocult®



servoPLATE

> DIE PREISWERTE ALTERNATIVE <



servoPLATE

SERVOPLATE NÄHRBÖDEN

Packungsinhalt:

4 x 5 steril eingeschlechte Platten.

Optimale Ergebnisse mit deutlicher Abgrenzung.

Bitte beachten:

Lagerungstemperatur: 8 - 15 °C

Inkubationstemperatur: 37 °C

Vor Sonnenlicht schützen!

REF: C3 10415

Zur Isolierung von pathogenen Pilzen, insbesondere von Dermatophyten, aus stark verunreinigtem Untersuchungsmaterial. Wirkungsweise: Die Antibiotika Cycloheximid und Chloramphenicol hemmen weitgehend das Wachstum einer Reihe von Schimmelpilzen und Bakterien und hindern sie auf diese Weise am Überwuchern von langsamer wachsenden Dermatophyten. Einige pathogene Pilze werden auf diesem Nährboden jedoch ebenfalls gehemmt.

REF: C3 10413

Dieser Nährboden ist vorgesehen zur Züchtung, Isolierung und Identifizierung pathogener Pilze. Wirkungsweise: Auf dem hemmstofffreien Nährboden können alle Pilze ungehindert wachsen. Die im Vergleich zum Pilzagar nach KIMMIG höhere Glucose-Konzentration fördert bei einer Reihe von Pilzen die Pigmentbildung

REF: C3 10412

Zur Isolierung und orientierenden Differenzierung von Pilzen der Gattung Candida und anderer Hefen nach NICKERSON (1953). Wirkungsweise: Neben Hefeextrakt, Glycin und Glucose als Nährgrundlage enthält der Nährboden „Bismut-Sulfit-Indikator“ zur weitgehenden Hemmung der Begleitflora. Candida und die meisten anderen Hefen entwickeln sich ungehindert unter gleichzeitiger Reduktion des Bismut-Sulfit-Indikators und nehmen dabei eine bräunliche bis schwarze Farbe an.

REF: C3 10422

Nährboden nach TAPLIN et al. (1969,1970) zur Isolierung und in vielen Fällen zur schnellen Differenzierung von Dermatophyten, auch aus mischinfiziertem Untersuchungsmaterial. Nach vergleichenden Untersuchungen von MERTZ et al. (1970) war der Dermatophyten-Selektivagar (DTM) in der Selektivität anderen Pilznährböden überlegen. Nach ALLEN et al. (1970) ist der Vorteil das schnelle Wachstum der Dermatophyten und der unübersichtbare Farbumschlag. Eine Unterscheidung zwischen Dermatophyten und anderen Pilzen ist schnell und mit hoher Wahrscheinlichkeit (ca. 97%) möglich.

REF: C3 10421

Der Nährboden dient zur Züchtung, Isolierung und Identifizierung von Pilzen. Wirkungsweise: In seiner Zusammensetzung bietet dieser Nährboden praktisch allen Pilzen optimale Wachstumsbedingungen. Er fördert die Entwicklung der für die Diagnostik wichtigen Wuchsformen, insbesondere der Konidien.

| Type | VE | REF | Preis VE | ab 5 VE |
|---|---------------|-----------------|----------|---------|
| Selectivagar für path. Pilze | 4 x 5 Platten | C3 10415 | | |
| Sabouraud 2 % Glucose Agar | 4 x 5 Platten | C3 10413 | | |
| Candida Elektiv Agar nach Nickerson | 4 x 5 Platten | C3 10412 | | |
| Dermatophyten Selectiv Agar nach Taplin | 4 x 5 Platten | C3 10422 | | |
| Pilz Agar nach Kimmig | 4 x 5 Platten | C3 10421 | | |
| Müller Hinton Agar | 4 x 5 Platten | C3 10414 | | |
| Mc Conkey Agar | 4 x 5 Platten | C3 10748 | | |
| Reisextrakt Agar | 4 x 5 Platten | C3 10424 | | |
| Columbia Blut Agar | 4 x 5 Platten | C3 13414 | | |

REF: C3 10414

Zur Empfindlichkeitsprüfung medizinisch bedeutender Krankheitserreger gegenüber Antibiotika und Sulfonamiden nach MUELLER u. HINTON (1941). Die Nährböden entsprechen den Anforderungen der WHO (1961, 1977) und der DIN-Norm 58940. Der MUELLER-HINTON-Agar wird zur Durchführung des Agar-Diffusionstests benutzt, die MUELLER-HINTON Bouillon zur Bestimmung der MHK im Reihenverdünnungstest.

Wirkungsweise: Die Zusammensetzung der Nährböden gewährleistet günstige Wachstumsbedingungen und weitgehende Abwesenheit von Sulfonamid-Antagonisten. Um das Wachstum anspruchsvoller Mikroorganismen zu verbessern, kann dem MUELLER-HINTON-Agar Blut zugesetzt werden, was aber nach JENKINS et al. (1985) bei der Prüfung von Enterokokken gegenüber Aminoglycosiden zu fehlerhaften Resultaten führen kann.

REF: C3 10748

Selectivagar zur Isolierung von Salmonellen, Shigellen und coliformen Bakterien aus Stuhl, Urin, Nahrungsmitteln, Abwasser usw. nach MacConkey (1905). Er entspricht den Untersuchungsvorschriften nach § 35 LMBG zur Untersuchung von Lebensmitteln. Wirkungsweise: Gallensalze und Kristallviolett hemmen weitgehend die grampositive Flora. Lactose dient zusammen mit dem pH-Indikator Neutralrot zum Nachweis des Lactoseabbaus.

REF: C3 10424

Testnährboden nach TASCHDJIAN (1953,1957) zur Differenzierung von Hefen, insbesondere von Candida albicans und Candida stellatoidea gegenüber anderen Candida-Arten aufgrund der für sie typischen Chlamydosporen. Auch andere Hefegattungen sind anhand mikromorphologischer Kriterien auf dem Reisextrakt-Agar differenzierbar. RIETH et al. (1959) konnten seine vorzügliche Anwendbarkeit in der mykologischen Diagnostik mehrfach bestätigen. Wirkungsweise: Als einzige Nährgrundlage enthält der Nährboden Reisextrakt. Die Nährstoffarmut zusammen mit sauerstoffarmen Kulturbedingungen (unter dem Deckglas!) schaffen ein Mangelmilieu, welches bei einigen Hefen die Bildung spezifischer morphologischer Formen, insbesondere von Chlamydosporen und Pseudomycelien, induziert.

REF: C3 13414

Zahlreiche Mikroorganismen, die in der medizinischen Mikrobiologie als Krankheitserreger von Interesse sind, wachsen auf diesem Medium, beispielsweise Vertreter der Familie Enterobacteriaceae, Pseudomonas-Arten und weitere aerobe gramnegative Stäbchen. Bei den grampositiven Bakterien ist das Nährmedium u. a. für Streptokokken, Enterokokken, Staphylokokken und Corynebakterien geeignet. Weiterhin lassen sich Vertreter der Hefegattung Candida damit kultivieren.

SERVOCULT
SERVOTUBE
SERVOTUBE M

DIE URINNÄHRBÖDEN
 ZUM
 GÜNSTIGEN PREIS



URINNÄHRBÖDEN ZUM GÜNSTIGEN PREIS

Lagerungstemperatur: 15 - 25 °C

Verwendbar bei 4 - 35 °C

SERVOCULT



SERVOTUBE



SERVOTUBE M



| Type | Diese Agar sind in diesen Nährböden vorhanden: | VE | REF | Preis VE |
|---|--|---|----------|-----------------|
| Servocult 2-fach Urinnährboden, mit Patientenetiketten | CLED-Agar MacConkey Agar | für die Bestimmung der Gesamtbakterienzahl für das selektive Wachstum gram-negativer Bakterien | 10 Stück | C3 19100 |
| Servotube 3-fach Urinnährboden, mit Patientenetiketten | CLED-Agar MacConkey Agar Cetrimide Agar | für die Bestimmung der Gesamtbakterienzahl für das selektive Wachstum gram-negativer Bakterien selektives Wachstum von Pseudomonas aeruginosa | 10 Stück | C3 19110 |
| Servotube M 3-fach Urinnährboden, mit Patientenetiketten | CLED-Agar MacConkey Agar Malz-Agar | für die Bestimmung der Gesamtbakterienzahl für das selektive Wachstum gram-negativer Bakterien für den Nachweis von Hefen und Schimmelpilzen | 10 Stück | C3 19130 |



ENTERO TESTTUBES

Dient der Identifizierung von Enterobacteriaceae und anderen gram- und oxidasenegativen Bakterien. Die Identifizierung basiert auf biochemischen Untersuchungen auf Spezialmedien. Untersuchungsmaterial: isolierte Bakterien aus klinischem Material.

Packungsinhalt: Entero Testtubes, und ein Modulblock für den Nachweis der biochemischen Eigenschaften.

Nicht im Lieferumfang: Entero Farbcodeheft (Art-Nr.: C3 71709), Kovac's Reagenz, Oxidase Test Sticks, Swabs, Discs und der Voges Proskauer Test und kein Material für Mikrobiologie-Laboratorien.

Inkubationstemperatur: 37 °C

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|----------|-----------------|----------|
| Entero Testtubes | 07238667 | 25 Tests | C3 78619 | |
| Entero Farbcode-Heft, englisch-sprachig | | 1 Stück | C3 71709 | |



URICULT® NÄHRBODEN, ROCHE

Der bewährte Urineintauch-Nährboden vom Originalhersteller, CLED-Agar, MacConkey-Agar, halbqualitativ, verlängerte Haltbarkeit.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|-------------|----------|
| CLED-Agar / MacConkey-Agar, halbqualitativ | 10 Stück | D1 1 | |



URICULT® PLUS NÄHRBODEN, ROCHE

Zur bakteriologischen Diagnostik von Harnwegsinfekten. Mit CLED- und MacConkey-Agar und Enterokokken-Nährböden.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|-------------|----------|
| CLED-Agar / MacConkey-Agar / Enterokokken-Agar | 10 Stück | D1 5 | |





MICRAL-TEST II

Für den Nachweis der Microalbuminurie durch eine visuelle Anzeige.

Beachten Sie unsere preiswerte Alternative CLEARTEST Albu-Mic REF: C3 8030!

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| Micral Test II | 09267348 | 30 Teste | C1 1544039 | |



ALERE HCG- SCHWANGERSCHAFTSTEST KASSETTENTEST

Für den qualitativen Nachweis von hCG in Urin. Eine Schwangerschaft wird bereits ab ≥ 25 mIU/ml im Urin angezeigt. Das Ergebnis kann bereits nach 4 Minuten abgelesen werden (es bilden sich pinkfarbene Linien).

Nur für Fachpersonal.
Lagerung bei 2 - 30 °C

Packungsinhalt:

einzeln eingeschlagelte Testkassetten, Einwegpipetten

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------|----------|----------|----------------|----------|
| Alere HCG | 00357937 | 20 Teste | C3 1003 | |



ALERE HCG EASY SCHWANGERSCHAFTSTEST

Für den qualitativen Nachweis von hCG im Urin. Nachweisgrenze ≥ 25 mIU/ml. Die Urinprobe kann durch Eintauchen, Pipettieren oder direkt über den Urinstrahl auf die Testeinheiten aufgebracht werden. Nachweis nach 3 Minuten (es bilden sich blaue Linien)

Nur für die professionelle Anwendung.
Lagerung bei 2 - 30 °C

Packungsinhalt:

einzeln eingeschlagelte Testeinheiten

| Type | VE | REF | Preis VE |
|----------------|----------|-----------------|----------|
| Alere HCG Easy | 20 Teste | C3 10032 | |



CLEARVIEW STREP A KASSETTENTEST 2

Schnelltest für den visuellen und qualitativen Nachweis von Streptokokken-Antigenen der Gruppe A direkt aus dem Rachenabstrich.

Sensitivität: 95,2 %

Spezifität: 99,0 %

Genauigkeit: 97,7 %

Lagerung bei 2 - 30 °C.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------------|----------|--------------------|----------|
| Clearview Strep A Kassettentest | 25 Teste | C3 27V06758 | |



CLEARVIEW EXACT STREP A TESTSTREIFEN

Der Clearview® Exact Strep A Teststreifen ist ein immunochromatographischer Schnelltest für den qualitativen Nachweis des Gruppe-A-Streptokokken-Antigens aus Rachenabstrichproben zur Diagnose einer Strep A-assoziierten Pharyngitis und ist ausschließlich für die Verwendung durch medizinisches Fachpersonal bestimmt.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------------------|----------|-----------------|----------|
| Clearview Exact Strep A Teststreifen | 25 Teste | C3 92002 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® MENOPAUSE

Test für den semiquantitativen Nachweis des follikelstimulierenden Hormons (hFSH) in Urinproben. Nur für die professionelle In-vitro-Diagnostik.

Auswertung nach 3 – 5 Minuten.
Lagerung bei 2 – 30 °C.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------|----------|---------|-------------------|----------|
| Menopause | 00598196 | 2 Teste | C3 0717-02 | |
| Menopause | 00603359 | 6 Teste | C3 0717-06 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® PRO NATAL OVULATIONSTEST

Nachweistest für den qualitativen Nachweis des luteinisierenden Hormons (hLH) in Urin für die Bestimmung der fruchtbaren Tage der Frau. Für die professionelle In-vitro-Diagnostik. Einfach einige Tropfen Urin auf das Probenfeld geben und der Test zeigt an, ob die Ovulation innerhalb der nächsten 24 - 36 Stunden stattfinden wird.

Wird inkl. 7 Universalbehältern geliefert.

Auswertung nach 5 Minuten.
Lagerung bei 2 – 30 °C.



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE | ab 5 VE |
|-----------|----------|---------|-------------------|----------|---------|
| Pro Natal | 05948991 | 7 Teste | C3 10420-S | | |

clear&simple

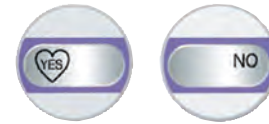
CLEAR & SIMPLE DIGITAL SCHWANGERSCHAFTSTEST

Dieser neue Test hat eine Digitalanzeige mit YES / NO. Er hat eine 99 %ige Sensitivität und zeigt innerhalb von 3 Minuten das Ergebnis an. Der besondere Vorteil: Die Mehrfach-Testpackung, beinhaltet das wiederverwendbare Messgerät mit jeweils 3, 5 oder 7 Teststreifen. Der Dip- und Mittelstrahltest ist sowohl für den professionellen als auch für den PRIVATGEBRAUCH zugelassen.

Nachweisgrenze ab 25 mIU/ml HCG am 1. Tag nach Ausbleiben der Regel.



DIGITAL



Auswertung nach 3 Minuten.

Lagerung: 2 - 30 °C

Cut-Off: 25 mIU/ml

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------------|----------|---------|------------------|----------|
| Einfach-Testpackung | | | | |
| Digitaler Schwangerschaftstest | 14131326 | 1 Test | C3 3012 | |
| Mehrfach-Testpackung | | | | |
| Digitaler Schwangerschaftstest | 14131355 | 3 Teste | C3 3012-3 | |
| Digitaler Schwangerschaftstest | 14131361 | 5 Teste | C3 3012-5 | |
| Digitaler Schwangerschaftstest | 14131378 | 7 Teste | C3 3012-7 | |

clear&simple

CLEAR & SIMPLE DIGITAL OVULATIONSTEST

Für den professionellen und privaten Einsatz.

- Er zeigt zuverlässig die beiden hochfertilen Tage an
- Die Digitalanzeige YES/NO reagiert innerhalb von 3 Minuten. Die Testpackung beinhaltet das Messgerät mit jeweils 7 oder 20 Teststreifen. Diese sind einzeln auswechselbar, das Messgerät selbst ist mehrfach verwendbar. Die Anzeige YES/NO bleibt 5 Minuten auf dem Display sichtbar.



DIGITAL



Auswertung nach 3 Minuten.

Lagerung bei 2 - 30 °C

Cut-Off: 25 mIU/ml

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------|----------|----------|--------------------|----------|
| Ovulationstest | 14131384 | 7 Teste | C3 10200-7 | |
| Ovulationstest | 14131390 | 20 Teste | C3 10200-20 | |

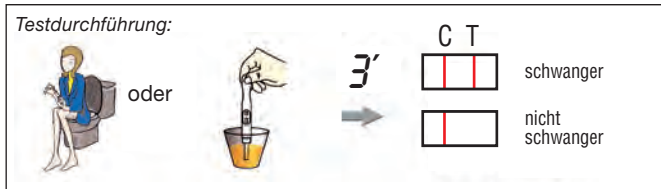


clear&simple

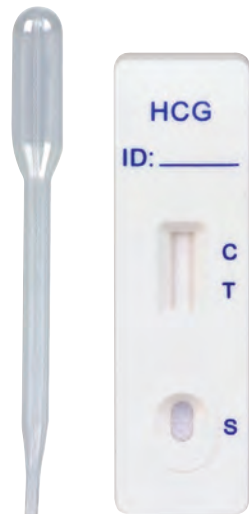
CLEAR & SIMPLE MIDSTREAM HCG SCHWANGERSCHAFTSTEST

Ideal in der Anwendung: einfach in den Urinstrahl halten oder in ein Uringefäß tauchen – innerhalb von 3 Minuten erhalten Sie das positive oder negative Ergebnis.

- Anzeigend ab 25 mIU/ml HCG im Urin
- Einzeln eingesiegelt
- Auswertbar nach 3 Minuten
- Probenmaterial: Urin
- Lagerung bei 2 - 30 °C



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--------------------|----------|---------|------------------|----------|
| Midstream HCG-Test | 02886410 | 1 Test | C3 3011 | |
| Midstream HCG-Test | 09751506 | 2 Teste | C3 3011-2 | |
| Midstream HCG-Test | 02886427 | 5 Teste | C3 3011-5 | |



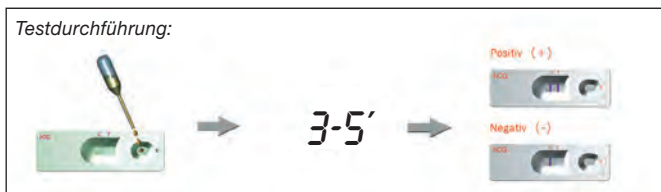
clear&simple

CLEAR & SIMPLE HCG COMBI SCHWANGERSCHAFTSTEST

Schwangerschafts-Testkassetten für Urin/ Serum/Plasma

Leicht und bequem zu handhaben: Urin, Plasma bzw. Serum auf das Testfeld tropfen, innerhalb von 3 - 5 Minuten zeigt sich das positive oder negative Ergebnis.

- Anzeigend ab 20 mIU/ml HCG im Urin, Serum oder Plasma
- Einzeln eingesiegelt
- Auswertbar nach 3- 5 Minuten
- Probenmaterial: Urin, Serum, Plasma
- Lagerung bei 2 - 30 °C



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE | ab 5 VE |
|-------------------------|----------|----------|-------------------|----------|---------|
| HCG-Combi Testkassetten | 09746043 | 5 Teste | C3 1004-5 | | |
| HCG-Combi Testkassetten | 09746037 | 10 Teste | C3 1004-10 | | |
| HCG-Combi Testkassetten | 03320857 | 25 Teste | C3 1004 | | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® „CONTROL“ KIT HCG

Für die interne Qualitätskontrolle gemäß RiLiBÄK überprüfen Sie Ihre IVD-Produkte regelmäßig. Mit der CLEARTEST® Control Serie liefern wir Ihnen verlässliche Kontroll-Kits aus deutscher Herstellung mit hoher Präzision und kinderleichter Anwendung. Lagerung bei Raumtemperatur.

Packungsinhalt: 1 Kontrolle, 1 Reaktionsgefäß, 1 Arbeitsstation

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|-----------|-------------------|----------|
| Qualitätskontrolle für Schwangerschaftsteste, $\geq 40 \leq 60$ mIU/ml | 10629058 | 1 Ampulle | K4 23101-1 | |



CLEARTEST®
CLEARTEST® PROFESSIONAL HCG
SCHWANGERSCHAFTSTEST
Aus deutscher Herstellung!
IM BREITFORMAT, EINZELN EINGESIEGELT



So einfach ist die Auswertung:
 CLEARTEST®-Streifenformat bis zur Markierung 10 Sekunden in Urin eintauchen und nach 3 - 5 Minuten ablesen.
 Lagerung bei 2 - 30 °C

- Hochsensibler Streifenformat:
- Deutlich anzeigend ab 25 mIU/ml HCG im Urin
 - Anzeige bereits am 1. Tag nach Ausbleiben der Regel
 - Mit eingebauter Qualitätskontrolle
 - Zusätzlich externe Kontrolle erhältlich
 - Kaum Verpackung, umweltfreundlich, kinderleicht und schnell zu benutzen
 - Großes und breites Streifenformat (5 mm), besonders handlich, stabil
 - Auswertbar nach 3 - 5 Minuten
 - Probenmaterial: Urin

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE | ab 10 VE |
|-------------------------------|----------|----------|------------------|----------|----------|
| Professional HCG Teststreifen | 11544424 | 20 Teste | C3 20-PRO | | |



CLEARTEST®
CLEARTEST® HCG - SCHWANGERSCHAFTS-
TESTSTREIFEN
EINZELN EINGESIEGELT



So einfach ist die Auswertung:
 CLEARTEST®-Streifenformat bis zur Markierung in Urin eintauchen und nach 3 - 5 Minuten ablesen. Lagerung bei 2 - 30 °C

- Hochsensibler Streifenformat:
- Anzeigend ab 25 mIU/ml HCG im Urin
 - Anzeige bereits am 1. Tag nach Ausbleiben der Regel
 - Mit eingebauter Qualitätskontrolle
 - Besonders preiswert
 - Kaum Verpackung, umweltfreundlich, kinderleicht und schnell zu benutzen
 - Streifenformat (4 mm), besonders handlich
 - Im sicheren Alubeutel, einzeln verpackt
 - Auswertbar nach 3 - 5 Minuten
 - Probenmaterial: Urin

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE | ab 5 VE |
|------------------|----------|----------|--------------|----------|---------|
| HCG Teststreifen | 00358345 | 20 Teste | C3 20 | | |



CLEARTEST®
CLEARTEST® HCG - SCHWANGERSCHAFTS-
TESTSTREIFEN ▶ LOSE
IN DER PRAXISDOSE



- Empfindlichkeit ab 25 mIU/ml HCG
- Streifenbreite: 4 mm
- Auswertbar nach 3 - 5 Minuten
- Probenmaterial: Urin

Kontrollpflichtig nach RiliBÄK.

Lagerung bei 2 - 30 °C

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE | ab 5 VE | ab 10 VE |
|------------------|----------|----------|----------------|----------|---------|----------|
| HCG Teststreifen | 04031368 | 20 Teste | C3 2020 | | | |



CLEARTEST®
CLEARTEST® „CONTROL“ KIT HCG

Für die interne Qualitätskontrolle gemäß RiliBÄK überprüfen Sie Ihre IVD-Produkte regelmäßig. Mit der CLEARTEST® Control Serie liefern wir Ihnen verlässliche Kontroll-Kits aus deutscher Herstellung mit hoher Präzision und kinderleichter Anwendung.
 Lagerung bei Raumtemperatur.

Packungsinhalt: 1 Kontrolle, 1 Reaktionsgefäß, 1 Arbeitsstation

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|-----------|-------------------|----------|
| Qualitätskontrolle für Schwangerschaftsteste, ≥ 40 ≤ 60 mIU/ml | 10629058 | 1 Ampulle | K4 23101-1 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® SPERMIENZAHL

Der CLEARTEST® Spermienzahl gibt sowohl dem professionellen als auch dem privaten Anwender eine Information zur normalen oder abnormalen Spermienzahl.

Sperma, das wenig Spermazellen enthält, kann die Ursache für ungewollte Kinderlosigkeit sein. Gesundes Sperma enthält mindestens 20 Millionen Spermazellen pro Milliliter. Enthält Sperma weniger Spermazellen, wird die Qualität des Spermias erheblich beeinträchtigt. Dies kann zu verminderter Fruchtbarkeit führen.

Lagerung bei 2 - 30 °C.
Auswertung nach 1 - 2 Minuten.



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--------------|----------|---------|------------------|----------|
| Spermienzahl | 14057044 | 1 Test | C3 2000-1 | |
| Spermienzahl | 14057050 | 5 Teste | C3 2000-5 | |



HIV-SCHNELLTEST

Ein CE geprüfter Schnelltest für den präzisen qualitativen Nachweis von HIV Antikörpern gegen HIV-1 und HIV-2 aus Vollblut, Kapillarblut, Serum oder Plasma. Alle notwendigen Testkomponenten sind in der Packung enthalten.

Wichtig: Dieser einfache und schnelle Test gibt jetzt auch Privatpersonen die Möglichkeit ihre Gesundheit immer unter Kontrolle zu haben.

Diese Teste sind empfohlen durch die Deutsche Aidshilfe und erkennen die HIV Infektionen **bis zu 2 Wochen** früher als führende Marken.

Genauigkeit von 99,5 - 99,8 %
Empfindlichkeit von 99,8 - 100 %
Auswertung innerhalb von 60 Sekunden.

Mit integrierter zuverlässiger Human IgG-Kontrolle
Lagerung: bei Raumtemperatur
Schnell durchführbar ohne weiteres Laborzubehör. Keine Kontamination mit anderen Testen möglich.



Packungsinhalt:

Testkit, Pipetten, Lanzetten und Alkoholtupfer.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------------|--------|----------------|----------|
| HIV-Selbsttest, Einzel-Testkit | 1 Test | C3 1014 | |
| HIV-Schnelltest, Einzel-Testkit | 1 Test | C3 1015 | |





CLEARTEST®

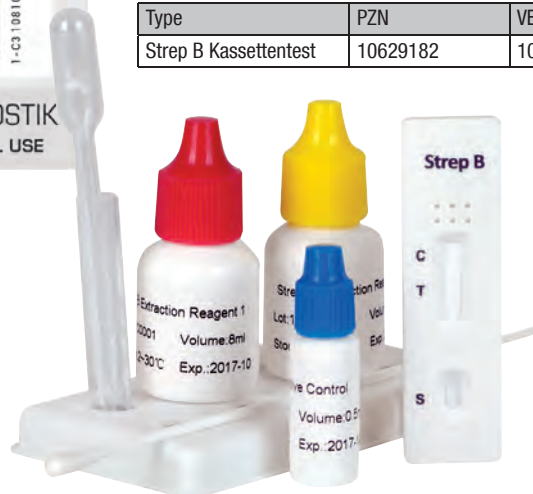
CLEARTEST® STREP B

Der CLEARTEST® Strep B-Test ist ein qualitativer immunologischer Schnelltest für den Nachweis von Streptokokken der Gruppe B aus Vaginal- oder Rektal-Abstrichen bei Schwangeren oder Hautabstrichen bei Neugeborenen. Der Test ermöglicht eine schnelle Diagnose kurz vor der Geburt um eine Infektion ausschließen zu können. Der Test sollte frühestens 3 Wochen vor der Geburt durchgeführt werden. Die Nachweisgrenze liegt bei 1×10^7 Org/ml. Auswertung nach 10 Minuten. Lagerung bei 2 - 30 °C. Nicht einfrieren.



Inkl. einer Positivkontrolle.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------|----------|----------|-----------------|----------|
| Strep B Kassettentest | 10629182 | 10 Teste | C3 10810 | |



**SEXUELL
ÜBERTRAGBARE
INFEKTIONS-
KRANKHEITEN !**



CLEARTEST®

CLEARTEST CHLAMYDIA OHNE INKUBIEREN!

Chromatographischer Immunoassay für den qualitativen Nachweis von Chlamydia trachomatis im Zervixabstrich bei der Frau, Harnröhrenabstrich beim Mann und männlichen Urinproben zur Diagnose von Chlamydia Infektionen. Eine deutliche Färbung zeigt ein positives bzw. negatives Ergebnis an. Auswertung nach 10 Minuten. Lagerung bei 2 °C - 30 °C.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------------------|----------|----------|--------------------|----------|
| Chlamydia - Komplettest | 01103647 | 10 Teste | C3 10065-10 | |
| Chlamydia - Komplettest | 05956795 | 20 Teste | C3 10065 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® GONO IMMUNOCHROMATOGRAPHISCHER SCHNELLTEST

Für den qualitativen Nachweis von *Neisseria gonorrhoeae* Antigenen in Zervixabstrichen bei Frauen und Harnröhrenabstrichen bei Männern.

Nur für den professionellen Einsatz geeignet.

Auswertung nach 10 Minuten.

Lagerung bei 2 - 30 °C.

**SEXUELL
ÜBERTRAGBARE
INFEKTIONS-
KRANKHEITEN !**



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|------|----------|----------|-------------------|----------|
| Gono | 09897090 | 5 Teste | C3 1520105 | |
| Gono | 04955517 | 10 Teste | C3 1520110 | |
| Gono | 04955546 | 25 Teste | C3 15201 | |

CLEARTEST®

CLEARTEST® SYPHILIS

Der CLEARTEST® Syphilis ist ein qualitativer Test für den Nachweis von *Treponema pallidum* Antikörpern in menschlichem Vollblut, Kapillarblut, Serum oder Plasma.

Durchführung:

Probe auftragen, Ergebnis ablesen.

Relative Sensitivität: 99,9 %

Relative Spezifität: 99,7 %

Genauigkeit: 99,8 %

Auswertung nach 5 Minuten.

Lagerung bei 2 - 30 °C



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------|----------|----------|-------------------|----------|
| Syphilis | 00524134 | 5 Teste | C3 0610-05 | |
| Syphilis | 00524140 | 10 Teste | C3 0610-10 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® CALPROTECTIN

Der CLEARTEST® Calprotectin ist ein Schnelltest zum Nachweis einer Darmerkrankung aus der Stuhlprobe. Calprotectin wird auch humanes Leukozytenprotein genannt, ist im Inneren der neutrophilen Granulozyten und hat unter anderem eine antimikrobielle Wirkung. Mit Hilfe des Biomarkers Calprotectin, der einen Rückschluss auf die Immunzellen im Stuhl indirekt zulässt, erhält der Arzt einen Hinweis auf die Entzündungsaktivität im Darm. Ein erhöhter Calprotectin-Wert (> 50 µg pro Gramm Stuhl) weist auf eine entzündliche Darmerkrankung wie z. B. Morbus Crohn, Colitis ulcerosa, Divertikulitis usw., sowie deren entzündliche Verläufe hin.

Lagerung bei 2 - 30 °C.
Auswertung nach 5 Minuten.
Cut off: 50 µg/g Stuhl.



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--------------|----------|----------|-------------------|----------|
| Calprotectin | 14056961 | 5 Teste | C3 0601-5 | |
| Calprotectin | 14056978 | 10 Teste | C3 0601-10 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® HUMANOFECAL HB/HP SPEZIAL

Nachweis von Hämoglobin, Hämoglobin-Haptoglobin-Komplex.
Immunologischer Stuhltest zum qualitativen Nachweis von humanem **Hämoglobin** und des humanen **Hämoglobin-Haptoglobin-Komplexes** im Stuhl. Dieser spezielle Stuhltest zeigt den eventuell im Stuhl vorhandenen Hämoglobin – Haptoglobin Komplex an. Dieser Komplex ist widerstandsfähiger als Hämoglobin gegen die Umgebung des Verdauungstraktes und kann daher auf gastrointestinale Blutungen hinweisen, die höher als im Dickdarm auftreten. Nachweisgrenzen: Hb: 50 ng/ml, Hb-Hp-Komplex: 80 ng/ml. Auswertung nach 5 Minuten. Lagerung bei 2 - 30 °C.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------|----------|----------|-------------------|----------|
| Humanofecal Hb/Hp Spezial | 00524157 | 10 Teste | C3 0602-10 | |
| Humanofecal Hb/Hp Spezial | 00524163 | 20 Teste | C3 0602-20 | |



Achtung:
Nicht mehr Abrechnungsfähig!

„Wenn es um Leben geht, zählt nur Qualität!“

HAEMOCCULT®

Referenztest für das deutsche Darmkrebsvorsorge-Programm.

Mit Haemoccult® gegen Darmkrebs:

- Bewiesene Mortalitäts- und Inzidenzsenkung bei CRC*
- Quadratische Testfelder zur besseren Erkennung von schwach positiven Testergebnissen
- Mikrobensichere Rückgabebeutel

HEMOCCULT® SENSAS®

Mit Kontrollfeld zur Überprüfung von Funktion und Stabilität der Testbriefe.

Das Diagnostikum für Personen mit erhöhtem kolorektalen Risiko. Haemoccult® erfüllt die Anforderungen des Rates der Europäischen Union an einen Screeningtest auf Darmkrebs.

*) höchstmögliche Stufe der sog. Evidence based medicine.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|------------------------------------|----------|--------------|--------------|----------|
| Haemoccult® Kleinpackung | 08438859 | 20 x 3 Teste | C4 02 | |
| Haemoccult® Praxis-Vorsorgepackung | 01933716 | 50 x 3 Teste | C4 01 | |
| Hemoccult® Sensa® | 00178235 | 40 x 3 Teste | C4 04 | |

COLO-RECTAL TEST

Der Colo-Rectal Test ist eine bewährte Screeningmethode für okkultes Blut im Stuhl. Diese altbewährte Methode (modifizierte Guajak-Harz Methode) zeichnet sich durch die nachfolgenden Eigenschaften aus:

- Ökonomisch hohe Sensitivität und Spezifität (80% / 93% versus Koloskopie)
- Kann auch während einer Eisentherapie durchgeführt werden
- Nachweisgrenze von 2 ml Blut / 100g Stuhl
- 3-Tages Applikation
- Hygienische Handhabung – für Patient wie auch Laborpersonal
- Anerkannte Vorsorgeuntersuchung
- Hygienisch, schnell, sauber
- 2 Reagenz-System, das heisst Auswertung der Stuhlproben auch nach längerer Wartezeit möglich
- Kein ergänzendes System notwendig

50 x 3 Testbriefchen in der Praxispackung basierend auf dem Guajak-Prinzip.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|------------------------|----------|-------------------|------------------|----------|
| Colo-Rectal-Test gFOBT | 11330692 | 50 x 3 Testbriefe | C3 740268 | |

STUHLPROBENSAMMLER

Moderne Tiefspültoiletten machen die Gewinnung von einwandfreien Stuhlproben sehr problematisch.

Neben der Einwirkung von Wasser können Toilettenreiniger oder Duftzusätze im Toilettenwasser die Ergebnisse verfälschen.

Dieser ideale Probensammler aus Papier löst das Problem: Er wird mit selbstklebenden Laschen in die Toilette gehängt und anschließend – nach der Probenentnahme – mit abgespült.

Es besteht keine Gefahr der Verstopfung.

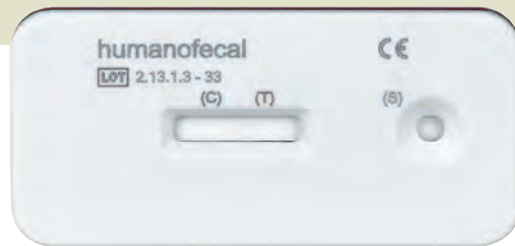
Ein ideales Mittel zur Probengewinnung, auch für Betriebsärzte, die Mitarbeiter ständig gesundheitlich überwachen müssen.

Bitte beachten Sie auch den interessanten Stuhltest CLEARTEST® HUMANOFECAL.

Preiswert und besonders sicher.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--------------------|-----------|---------------------|----------|
| Stuhlprobensammler | 50 Stück | H7 61000-50 | |
| Stuhlprobensammler | 150 Stück | H7 61000-150 | |





CLEARTEST®

CLEARTEST® HUMANOFECAL
ausschließlich Human-Hämoglobin anzeigend

Der CLEARTEST® Humanofecal ist ein schneller chromatographischer Immunoassay zum qualitativen Nachweis niedriger Konzentrationen von okkultem Blut (FOB = fäkales - okkultes Blut) im Stuhl beim Menschen. Die Nachweisgrenze beträgt 10 ng/ml. Probenaufgabe: 3 Tropfen Auswertung nach 5 Minuten. Lagerung bei 2 - 30 °C.

Vorteile gegenüber anderen etablierten Stuhltesten:

- Spricht gezielt nur auf menschliches Blut im Stuhl an. Bisherige Guajak-Methoden reagieren oft falsch positiv auf tierisches Blut in der Nahrung, auf Gemüse, Früchte und Medikamente.
- Besonders hohe Empfindlichkeit und Genauigkeit bei immunologischem Stuhltest (FOB).
- Probenentnahme für den Patienten einfach und hygienisch.
- Geschlossenes System, ideal zum Transport
- Angenehme Auswertung durch Auftropfen auf Testkassette. Kein Direktkontakt mit Probe mehr möglich und nötig.
- Komplett mit dem hygienischen Stuhl-Probensammler.

So einfach geht's!

Der Patient entnimmt die Stuhlprobe mit dem Gewindestab und schiebt diesen in das Probengefäß mit Schraubverschluss. Keine Kontamination möglich! Geschlossenes System. Bei der Auswertung im Labor wird nur die Spitze des geschlossenen Probengefäßes geöffnet und einige Tropfen auf die Testkassette gegeben. Das Ergebnis ist innerhalb von 5 Minuten ablesbar.

Seit dem 1. 11. 2013 über die Kasse abrechenbar - abhängig von Bundesland und Krankenkasse!

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|----------|--------------------|----------|
| Humanofecal, einzeln | 04031434 | 10 Teste | C3 5010 | |
| Humanofecal, einzeln | 03044699 | 20 Teste | C3 5020 | |
| Humanofecal, lose gepackt | 04031440 | 50 Teste | C3 5050 | |
| CLEARTEST Humano-fecal-Patienteninformation | | 1 Stück | Z1 12-05-01 | |

CLEARTEST®



CLEARTEST®

CLEARTEST® H. PYLORI-AG AUS STUHL

Der CLEARTEST® H-pylori-AG ist sowohl zur Primärdiagnostik als auch zur Therapiekontrolle (4 - 5 Wochen nach Therapieabschluss) geeignet.

Auswertung nach 10 Minuten.

Lagerung bei 2 - 30 °C. Nicht einfrieren.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------|----------|----------|-----------------|----------|
| H.Pylori AG | 10628834 | 10 Teste | C3 00510 | |
| H.Pylori AG | 10628840 | 20 Teste | C3 00520 | |

**Primärdiagnostik und
Therapiekontrolle**





Auswertung nach 10 Minuten.
Lagerung bei 2 - 30 °C.

CLEARTEST®

CLEARTEST® H. PYLORI - AK
FÜR DEN QUALITATIVEN NACHWEIS VON HELICOBACTER PYLORI ANTIKÖRPERN

Direkt aus Vollblut, Plasma oder Serum. *Helicobacter pylori* hat sich als Hauptursache für die Entstehung von Magengeschwüren herausgestellt. Dieses Bakterium ist auch verantwortlich für ein steigendes Risiko an Magenkrebs zu erkranken. Die WHO hat *Helicobacter pylori* als Risikofaktor Gruppe I für derartige Erkrankungen eingestuft. Jedes Jahr erhalten große Teile der Bevölkerung teure Mittel, welche die Symptome zeitweise reduzieren, die Erkrankung jedoch nicht heilen.

Mit diesem Schnelltest wird eine länger existierende Erkrankung an *Helicobacter pylori* festgestellt, da dann Antikörper im Blut vorhanden sind.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------------|----------|----------|-----------------|----------|
| Pylori Testkassetten | 01242596 | 10 Teste | C3 00910 | |
| Pylori Testkassetten | 03011659 | 20 Teste | C3 00920 | |
| Pylori Testkassetten | 03011665 | 30 Teste | C3 00930 | |



Die Alternative zum: Jatrox-Test (außer Handel)



einfache Handhabung

Auswertung nach 30 Minuten.
Lagerung bei Raumtemperatur.

CLEARTEST®

CLEARTEST® HISTO H.P.
Die preiswerte Alternative!

Ein schneller biochemischer Test auf Basis der Harnstoff-Umsetzung bei Vorhandensein von *Helicobacter pylori* in der **Gewebeprobe** aus dem Magen. Dieser Schnelltest ist noch einfacher in der Handhabung: Nur noch die Gewebeprobe in das fertige Reaktionsgefäß mit 0,5 ml des mitgelieferten Aqua-Bidest geben. Durch Verfärben des Testes ergibt sich ein eindeutiger Nachweis. Sie sparen einen Arbeitsschritt. Die Sensitivität des CLEARTEST® Histo H.P. Tests liegt bei 99 %.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------|----------|----------|----------------|----------|
| Histo H.P. Test | 01617659 | 10 Teste | C3 8110 | |
| Histo H.P. Test | 01617613 | 20 Teste | C3 8100 | |



CLEARTEST® CLEARTEST® TROPONIN I

Dieser Test ist ein schneller, visueller Immunoassay für den qualitativen Nachweis von menschlichem Troponin I in EDTA-Blut, Citrat-Blut, Kapillarblut, Serum oder Plasma.

Der CLEARTEST® TROPONIN I-Test ist ideal für die Diagnose eines akuten Koronarsyndroms. Nach einem Herzinfarkt sind die cardialen Troponine (cTn - T und - I) im Blut ab etwa 3 bis 8 Stunden nach Beginn der Schmerzen nachweisbar.

Troponin T nach etwa 3 Stunden (wird häufig in Krankenhäusern gemessen!)
Troponin I kommt nach ca. 8 Stunden und bleibt dann etwa 7 - 10 Tage nachweisbar.
Die Nachweisgrenze des Testes beträgt 0,5 ng/ml.

Die Auswertung erfolgt nach 10 Minuten.
Lagerung bei 2 - 30 °C.

Mit einzelnen Portionsflaschen für die Pufferlösung, dadurch keine Verschleppung und für jede Kassette ausreichend Reagenz.



**Nachweis auch
in EDTA-Blut
und Citrat-Blut**



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|------------|----------|----------|------------------|----------|
| Troponin I | 09631989 | 1 Test | C3 26001V | |
| Troponin I | 09436153 | 2 Teste | C3 26002V | |
| Troponin I | 02470448 | 5 Teste | C3 26005V | |
| Troponin I | 03361218 | 10 Teste | C3 26010V | |
| Troponin I | 06681567 | 20 Teste | C3 26020V | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® "CONTROL" KIT TROPONIN I

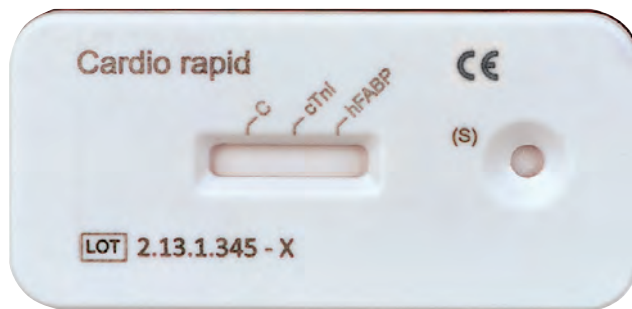
Für die interne Qualitätskontrolle gemäß RiliBÄK überprüfen Sie Ihre IVD-Produkte regelmäßig. Mit der CLEARTEST® Control Serie liefern wir Ihnen verlässliche Kontroll-Kits aus deutscher Herstellung mit hoher Präzision und kinderleichter Anwendung.
Lagerung bei Raumtemperatur.

Packungsinhalt: 1 Kontrolle

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|-----------|-------------------|----------|
| Qualitätskontrolle für Troponin I, positiv $\geq 1 \leq 3$ ng/ml | 10629070 | 1 Ampulle | K4 23103-1 | |
| Qualitätskontrolle für Troponin I, negativ | 14138618 | 1 Ampulle | K4 23106-1 | |



Nachfolger der Dediocard



CLEARTEST®

CLEARTEST® CARDIO RAPID / INFARKTTST

Ideal für den Notfalleinsatz, Hausbesuch und das Infarktmonitoring.

Der neue CLEARTEST® Cardio rapid weist bereits nach 20 Minuten einen Infarkt nach. Das ist zur Zeit der schnellste Biomarker mit einer Nachweisgrenze von 0,5 ng/ml.

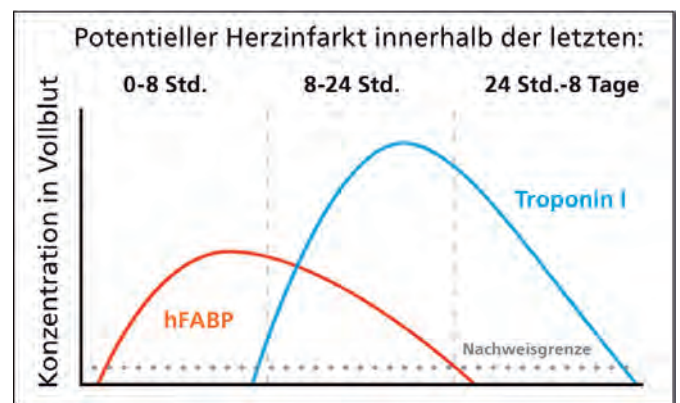
Mit diesem Schnelltest werden 2 Proteine nachgewiesen:

- hFABP, welches sich bei einem Infarkt sehr schnell im Blut freisetzt (bereits nach 20 Minuten), auch ideal für das Rein-farkt-Monitoring am 4.Tag.
- TROPONIN I, welches sich nach 8 Stunden bildet und bis zu 8 Tagen nachgewiesen werden kann

Hinweis: Troponin T (Hersteller Roche) weist den Infarkt erst nach 3 Stunden nach.

Der CLEARTEST® Cardio rapid ist - im Gegensatz zu anderen Testen - bei Raumtemperatur lagerfähig (der Troponin T Test muss gekühlt transportiert und gelagert werden).

Die Testdurchführung ist sehr einfach:
Aus Vollblut, Serum oder Plasma wird mit nur 1 Tropfen das Probenfeld beschickt.



Auswertung nach exakt 10 Minuten.
Lagerung bei Raumtemperatur.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------------------|----------|----------|---------------------|----------|
| Cardio rapid / Infarkttest | 13894074 | 5 Teste | C3 213190 | |
| Cardio rapid / Infarkttest | 13894068 | 10 Teste | C3 213190-10 | |



CARDIAC TESTE FÜR COBAS H232

CARDIAC T-TEST / CARDIAC POC Troponin T-TEST

Unterstützt frühzeitige Diagnose eines akuten Myokardinfarkts (AMI) und Erkennung von Patienten mit erhöhtem Mortalitätsrisiko.

CARDIAC M-TEST

Ein früher Marker für Myokardschädigung zur Unterstützung der Diagnose von akutem Koronarsyndrom und Myokardinfarkt.

CARDIAC D-DIMER-TEST

Ausschluss von tiefer Venenthrombose und Lungenembolie.

CARDIAC PRO BNP+ -TEST

Zur Unterstützung der Diagnose bei Patienten mit Verdacht auf Herzinsuffizienz (HI), der Überwachung von Patienten mit kompensierter linksventrikulärer Dysfunktion und der Risikostratifizierung von Patienten mit akutem Koronarsyndrom.

CARDIAC CK-MB-TEST

Zur Unterstützung der Diagnose von akutem Koronarsyndrom und Myokardinfarkt, Beurteilung von Reinfarkt.

| Spezifikation_1 | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|----------|-----------------------|----------|
| Für Cobas h232 | | | | |
| Cardiac T-Test (für Typ HBM3) | 07029403 | 10 Teste | C1 04877772190 | |
| Cardiac POC Troponin T-Test (für Typ HBM4) | 10268778 | 10 Teste | C1 07007302190 | |
| Cardiac M-Test | 07029231 | 20 Teste | C1 04877799190 | |
| Cardiac D-Dimer | 07029219 | 10 Teste | C1 04877802190 | |
| Cardiac Pro BNP-Plus-Test | 03030303 | 10 Teste | C1 04877845190 | |
| Cardiac CK-MB-Test | 07029107 | 10 Teste | C1 04877900190 | |



COBAS H 232 SYSTEM

Das cobas h 232 Point-of-Care-System ermöglicht die schnelle und zuverlässige Bestimmung kardialer Blutmarker wie Troponin T, CK-MB, Myoglobin, D-Dimer und NT-proBNP und unterstützt damit die schnelle Entscheidungsfindung bei der Diagnose und Behandlung von Herz-Kreislauf-Erkrankungen. Es kann sowohl an einem festen Standort in der Klinik oder Notaufnahme, zur präklinischen Diagnostik im Rettungswagen oder im Akkubetrieb (z. B. bei Hausbesuchen wie auch direkt am Patientenbett) eingesetzt werden.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|---------|--------------------|----------|
| cobas h 232 Analysesystem Basisversion, ohne Scanner | 02499038 | 1 Stück | C1 52564702 | |
| cobas h 232 Analysesystem Scannerversion, inkl. Barcode-Scanner | 02499050 | 1 Stück | C1 52572702 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST®CARD-O-PETTE DOSIERSPRITZE 150 µL

Die preiswerte Alternative

Card-O-Pette Dosierspritze mit Volumen-Markierung, inklusiv Kanüle, unsteril.

Für die richtige Blutdosierung beim Einsatz des TROP-Test/Cardiac System Roche (eingetr. Warenzeichen der Roche AG).

In der Vorteilpackung (20 + 2 Stück kostenlos).

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|----------|------------------|----------|
| Card-O-Pette Dosierspritze 150 µl, unsteril | 11361994 | 22 Stück | C1 852200 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® NT-PRO BNP

Der CLEARTEST® NT-Pro BNP dient dem Nachweis des kardialen Markers in der Diagnostik der Herzinsuffizienz und bei der Nachsorge.

Das Krankheitsbild Herzinsuffizienz beschreibt den Zustand, dass das Herz nicht in der Lage ist das Blut zum Herzen zurück zu pumpen (linksventrikuläre Pumpfunktionsstörung).

Diese Erkrankung tritt häufig bei Menschen über 65 Jahre auf, ist einer der Hauptgründe für deren Krankenhausaufenthalte und erhöht das Risiko für plötzliches Herzversagen um das 9-fache.



Lagerung bei 2 - 30 °C
Auswertung nach 10 Minuten.
Cut-Off: 0,3 ng/ml.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|------------|----------|---------|----------------|----------|
| NT-Pro BNP | 14057127 | 5 Tests | C3 8600 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST CARDIO MYOGLOBIN/CK-MB/TROP I ZUM NACHWEIS VON MYOGLOBIN/CK-MB/TROP I BEI AKUTEM KORONARSYNDROM (MYOCARDINFARKT)

Der Herzinfarkt ist eine der Haupttodesursachen in Industrienationen.

Der CLEARTEST Cardio spielt mit seinen 3 Herzmarkern Myoglobin, CK-MB und Troponin I in der Differenzialdiagnostik, wie auch in der Verlaufs- und Therapiekontrolle eine große Rolle. Bei Verdachtsdiagnose auf akutes Koronarsyndrom und auffälligem EKG dienen die drei Herzmarker zur Differenzierung zwischen akutem Myocardinfarkt (Myo+; CK-MB+; CTNI+) und instabiler Angina pectoris (CTNI neg.; CK-MB neg.; CTNI neg. auch nach 6 Stunden weiterhin negativ).

Nachweis von 3 Herzmarkern Myoglobin / CK-MB / Troponin I



Auswertung nach 10 Minuten.
Lagerung bei 2 - 30 °C. Nicht einfrieren.

Hinweis:
50 µl heparinisierte End to End-Kapillaren sind im Packungsinhalt enthalten!

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------------------------|----------|----------|----------------|----------|
| Cardio Myoglobin/CK-MB/Trop I | 10629153 | 5 Tests | C3 8505 | |
| Cardio Myoglobin/CK-MB/Trop I | 10629176 | 10 Tests | C3 8510 | |



TROP T SENSITIVE TEST

Qualitativer Nachweis von Troponin in antikoaguliertem (EDTA oder Heparin) venösem Vollblut.

Beachten Sie unsere preiswerte Alternative Cleartest Troponin, REF: C3 26005V und C3 26010V!

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------------------|----------|----------|-------------------|----------|
| Trop T Sensitive, mit Dosierpipette | | 5 Tests | C1 1621947 | |
| Trop T Sensitive, ohne Dosierpipette | 08420730 | 10 Tests | C1 1621904 | |
| Cardiac Einmal-Dosierspritze 150 µl | 08420718 | 20 Stück | C1 1622889 | |



COAGUCHEK PRO II SYSTEM

INR- und %Quick-Messung für PROFIs

- Ergebnis in weniger als 1 Minute "PT Messung"
- Geringes Probenvolumen (8 µl) aus Kapillarblut
- Einfache Handhabung
- Heparinentstörte Teststreifen (Bitte Angaben in der Packungsbeilage beachten.)
- Unbeeinflusst von erhöhten Fibrinogenkonzentrationen und niedrigen Hämatokritwerten (Bitte Angaben in der Packungsbeilage beachten.)

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|----------|------------------------|----------|
| CoaguChek® Pro II System, inkl. Netzkabel | | 1 Stück | C1 079498127021 | |
| CoaguChek® PT Teststreifen | 11311329 | 48 Tests | C1 11311329 | |
| CoaguChek® aPTT Teststreifen | 11311312 | 48 Tests | C1 11311312 | |
| CoaguChek® PT Controls | 11311341 | 4 Stück | C1 11311341 | |
| CoaguChek® aPTT Controls | 11311335 | 4 Stück | C1 11311335 | |



COAGUCHEK® INRANGE SYSTEM

Das CoaguChek® INRange System ist ein kleines, mobiles Messgerät, mit dem Patienten den Gerinnungswert selbst messen können. Ein kleiner Pieks genügt, um den benötigten Blutstropfen zu gewinnen. Dieser kann sowohl von oben als auch von der Seite auf dem Teststreifen aufgetragen werden. Das Gerät erkennt das Blut, beginnt die Messung und zeigt das Ergebnis innerhalb von 60 Sekunden an.

- Liefert sichere, zuverlässige und mit dem Labor vergleichbare Messergebnisse
- Hat ein farbiges Display
- Ermöglicht schmerzarme Blutgewinnung mit der CoaguChek® XS Softclix Stechhilfe
- Benötigt nur 8 µl Blut aus der Fingerbeere
- Dokumentiert den Therapieverlauf über Grafiken & Berichte
- Bietet Berichtsgrafiken direkt am PC – ohne zusätzliche Software
- Enthält für jedes Testergebnis eine Kommentarfunktion (Ernährungsumstellung, Operation)
- Wird mit unempfindlichen, heparinentstörten Teststreifen angewendet
- Ist unbeeinflusst von erhöhten Fibrinogenkonzentrationen und niedrigen Hämatokritwerten

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|----------|--------------------|----------|
| CoaguChek INRange Systemtasche, inkl. 6 Teststreifen | 11296110 | 1 Stück | C1 11296110 | |
| CoaguChek XS PT Test PST für INRange System | 11593569 | 24 Tests | C1 11593569 | |
| CoaguChek XS PT Test PST für INRange System | 11593575 | 48 Tests | C1 11593575 | |



COAGUCHEK XS PT-TEST

Passende Teststreifen zur quantitativen Bestimmung der Thromboplastinzeit. Ausschließlich für CoaguChek XS, XS-Pro und XS-Plus.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------|----------|--------------|-----------------------|----------|
| CoaguChek® XS PT-Test | | 24 Tests | C1 1001266 | |
| CoaguChek® XS PT-Test | | 2 x 24 Tests | C1 1001243 | |
| CoaguChek® XS PT-Controls | 01129368 | 4 Stück | C1 04696522003 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® D-DIMER
SCHNELLTEST FÜR DEN QUALITATIVEN NACHWEIS VON D-DIMER IN VOLLBLUT, CITRAT-BLUT, EDTA-BLUT, KAPILLAR-BLUT ODER PLASMA

Bei der Spaltung des Proteins Fibrin, das für die plasmatische Blutgerinnung eine entscheidene Bedeutung hat, entsteht das Produkt D-Dimer. Setzt im Körper eine Blutgerinnung ein, steigt die Konzentration des D-Dimers im Blut. Dieser Test ermöglicht den Ausschluss einer Lungenembolie (LE), tiefer Venenthrombosen (TVT) oder einer disseminierten intravasalen Koagulopathie (DIC).

Die Nachweisgrenze liegt bei 500 ng/ml. Auswertung exakt nach 10 Minuten. Lagerung bei 2 - 30 °C.

Einzelne Portionsfläschchen für die Pufferlösung, dadurch keine Verschleppung und für jede Kassette ausreichend Reagenz.

Wichtiger Hinweis: Bei Patienten mit akutem Thoraxschmerz und Atemnot weisen ein erhöhter Wert für D-Dimer und das Fehlen typischer Herzmarkerveränderungen auf eine Lungenembolie hin.



MIT EDTA-BLUT UND CITRAT-BLUT VERWENDBAR!

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------|----------|----------|-------------------|----------|
| D-Dimer | 06690833 | 1 Test | C3 0501-E | |
| D-Dimer | 06690856 | 5 Teste | C3 0501-5 | |
| D-Dimer | 06690862 | 10 Teste | C3 0501-10 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® „CONTROL“ KITS D-DIMER

Für die interne Qualitätskontrolle gemäß RiliBÄK überprüfen Sie Ihre IVD-Produkte regelmäßig. Mit der CLEARTEST® Control Serie liefern wir Ihnen verlässliche Kontroll-Kits aus deutscher Herstellung mit hoher Präzision und kinderleichter Anwendung. Lagerung bei Raumtemperatur.

Packungsinhalt: 1 Kontrolle

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|-----------|-------------------|----------|
| Qualitätskontrolle für D-Dimer, positiv, 1000 ng/ml | 10629087 | 1 Ampulle | K4 23104-1 | |
| Qualitätskontrolle für D-Dimer, negativ, 50 ng/ml | 10629101 | 1 Ampulle | K4 23105-1 | |



READYTEST RUNDKÜVETTEN HB UND ERY

Für Miniphotometer

Wirtschaftlich HB und Ery bestimmen, denn schließlich ist es Ihr Geld!

| Type | VE | REF | Preis VE |
|------|----------|------------|----------|
| HB | 40 Stück | K3 SPM1143 | |
| ERY | 40 Stück | K3 SPM1142 | |



HACH/DR. LANGE REAGENZIEN FÜR KLEINSTPHOTOMETER

Küvettentest zum Nachweis von Erythrozyten, Glucose, Hämatokrit und Hämoglobin im Blut, für Photometer Dr. Lange

| Type | VE | REF | Preis VE |
|-------------------------|----------|-----------|----------|
| HB Küvettentest | 40 Stück | D7 LKM143 | |
| ERY Küvettentest | 40 Stück | D7 LKM142 | |
| Hämatokrit Küvettentest | 40 Stück | D7 LKM144 | |
| Glucose Küvettentest | 40 Stück | D7 LKM141 | |
| Lactat Küvettentest | 40 Stück | D7 LKM140 | |



Verbrauchsmaterial:

SERVOPRAX® RINGMARKENPIPETTEN 10 µL

Passend für Dr. Lange Tests und Readytest Rundküvetten.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|-------|-----------|---------|----------|
| 10 µl | 250 Stück | A1 0102 | |



READYTEST

Verbrauchsmaterial:

SERVOPRAX® ERSATZKAPILLAREN

End-to-end Kapillarpipetten, heparinisiert, Dose à 40 Stück mit 5 µl oder 10 µl Volumen.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|---------|----------|
| 5 µl, für ERY-Messung | 40 Stück | K3 10 | |
| 10 µl, für HB, Glucose, Hämatokrit-Messung | 40 Stück | K3 1010 | |

READYTEST miniphotometer

READYTEST MINIPHOTOMETER

Tragbares Miniphotometer für die schnelle und sichere Messung von HB / ERY / Glucose und Hämatokrit aus kapillarem oder venösem Blut direkt in Ihrer Praxis. Nach wenigen Sekunden werden die Ergebnisse auf dem Display angezeigt. Die letzten 20 Testergebnisse können im internen Speicher des Readytest Miniphotometers gespeichert werden.

| Probevolumen | Messzeiten |
|-------------------|------------|
| Hämoglobin 10 µl | 10 Sek. |
| Erythrozyten 5 µl | 10 Sek. |
| Hämatokrit 10 µl | 10 Sek. |
| Glucose 10 µl | 120 Sek. |

Akkus, Ladegerät und Kapillarhalter im Lieferumfang enthalten.

Protokolldrucker und Software optional erhältlich.

*Hinweis: Das Photometer ist auf die Verwendung von **Vierkantküvetten** eingestellt. Auf Wunsch kann die Verwendung von Rundküvetten programmiert werden.*



Dazu passend READYTEST VIERKANTKÜVETTEN

Für Hämoglobin, Erythrozyten, Hämatokrit und Glucose.

Verwendbar für das Readytest Miniphotometer inklusive der End-to-End Kapillaren 5 µl / 10 µl sowie eines Enzymaktivators für die Glucosemessung.

Hb und Ery: Verwendbar auch für diverse Photometer von Compur/ Bayer wie D 1, D 2, D 3.

Einfache Testdurchführung:

Fingerbeere punktieren, Kapillare befüllen, in die Testküvette geben, schütteln um das Blut mit dem Reagenz zu vermischen, fertig. Für die Glucose-Messung geben Sie im Anschluss 1 Tropfen Enzymaktivator in die Küvette, dann mischen und messen.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|-----------------------|----------|
| Readytest Miniphotometer | 1 Stück | K3 2100 | |
| Readytest HB Küvettestest | 40 Tests | K3 SPH0002 | |
| Readytest ERY Küvettestest | 40 Tests | K3 SPE0001 | |
| Readytest Glucose Küvettestest, inkl. Zusatzreagenz | 24 Tests | K3 SPG0005 | |
| Readytest Hämatokrit Küvettestest | 40 Tests | K3 SPK0006 | |
| Diff-o-trol Kontrollblut, Flasche: 2 ml | 1 Stück | C3 ERY/HB | |
| Lang-o-trol Kontrollblut, 3 Flaschen jeweils Level: 1, 2 und 3 | 1 Pack. | C3 LANG-O-TROL | |



HEMOCUE HEMOGLOBIN 201 MIKROKÜVETTEN

HemoCue Hemoglobin Systeme liefern schnelle, einfach durchzuführende und zuverlässige quantitative Hämoglobinmessungen. Lagerung bei 15 – 30 °C.

| Type | Hersteller-Nr. | VE | REF | Preis VE |
|---|----------------|--------------|------------------|----------|
| HemoCue® Hemoglobin 201 Mikroküvetten, einzeln eingepackt | 111735 | 4 x 25 Teste | C1 111703 | |
| HemoCue® Hemoglobin 201 Mikroküvetten, lose in der Dose | 111736 | 4 x 50 Teste | C1 111704 | |

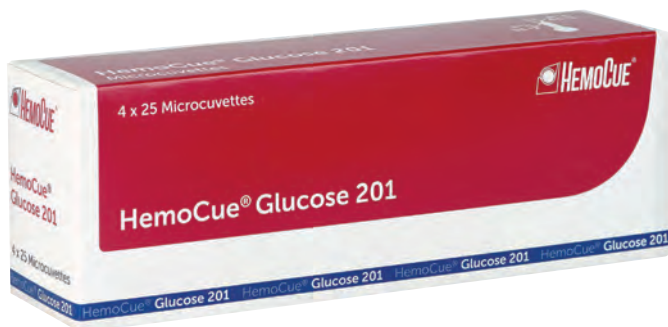


HEMOCUE® GLUCOSE 201 MIKROKÜVETTEN

Das HemoCue® Glucose 201+ System dient der quantitativen Bestimmung von Glucose im Vollblut. Die Küvette enthält Reagenzien in getrockneter Form und dient als Pipette, Reaktionsgefäß und Messküvette. Die Messung der Glucosekonzentration erfolgt im Analyzer.

Lagerung bei 2 – 8 °C.

| Type | Hersteller-Nr. | VE | REF | Preis VE |
|--|----------------|--------------|------------------|----------|
| HemoCue® Glucose 201 Mikroküvetten, einzeln eingepackt | 110718 | 4 x 25 Teste | C1 110707 | |
| HemoCue® Glucose 201 Mikroküvetten, lose in der Dose | 110716 | 4 x 25 Teste | C1 110708 | |



SERVOTEST®

SERVOTEST® VET KETOSE

Zum Nachweis von subklinischer Ketose bei Milchkühen

Die SERVOTEST® VET Teststreifen sind visuell ablesbare Eintauch-Teststreifen. Verwenden Sie den Test nur für das Testen von Milch. Der SERVOTEST® VET Test ist ein semiquantitativer, farbmetrischer Test, der die Konzentration von β -Hydroxybutyrat in der Milch misst. Dieser Test ist ein sinnvolles Diagnose Hilfsmittel, um bei einzelnen Kühen eine erhöhte Keton Konzentration festzustellen, welche auf eine Überlastung des Tieres hinweist.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------|----------|----------------|----------|
| SERVOTEST® VET Ketose | 50 Teste | K4 6140 | |



HB-CHECK PRO MESSSYSTEM

Das ideale Gerät für die professionelle, quantitative HB-Messung. Äußerst genaue, verlässliche Messwerte in 5 Sekunden. Ein besonders leichtes und handliches POC Gerät.

- Teststreifen-Lagerung bei Raumtemperatur, keine Kühlung notwendig
- Besonders preisgünstig
- Schnelle Ergebnisse in nur 5 Sekunden
- Geringe Blutmenge: nur 7 µl Vollblut
- Messbereich von 5 - 25 g/dl
- Inkl. Hämatokrit-Anzeige
- Mit PC-Schnittstelle

Ideal für Blutbanken, Blutspende-Dienste, Allgemeinärzte und Internisten, Gynäkologen und Geburtshelfer, Klinik und Labor.

Komplett-Set enthält: HB-Check PRO Messgerät, 25 Blutlanzetten mit variabler Einstichtiefe (REF: A2 2000), 1 x Micro-Probenpipette, 2 x Alkali-Batterien 1,5 Volt, 1 x Bedienungsanleitung



**Ergebnisse
in nur 5 Sekunden**



Technische Daten

Gewicht: ca. 51 gr (ohne Batterien)
 Batterien: 2 x 1,5 Volt Alkaline für 1000 Messungen
 Abmessungen: 5,5 x 9 x 2 cm
 Messmethode: photometrisch
 Arbeitstemperatur: 10 °C bis 40 °C
 Ergebnis-Speicher: 500 x memory
 Abweichung: < 3 %

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|----------|---------------|----------|
| HB-Check PRO Messsystem, komplett mit Zubehör, inkl. Batterien | 12675720 | 1 Set | C3 800 | |
| HB-Check PRO Teststreifen, einzeln eingeseigelt, mit Pipettenspitzen | 12675737 | 50 Teste | C3 820 | |
| PC-Verbindungskabel mit Stecker, passend für HB-Check PRO Messsystem | | 1 Stück | C3 830 | |
| Thermodrucker zum Anschluss an HB-Check PRO Messsystem | | 1 Stück | C3 840 | |
| Kontroll-Lösung 2 ml | 12870350 | 1 Stück | C3 850 | |

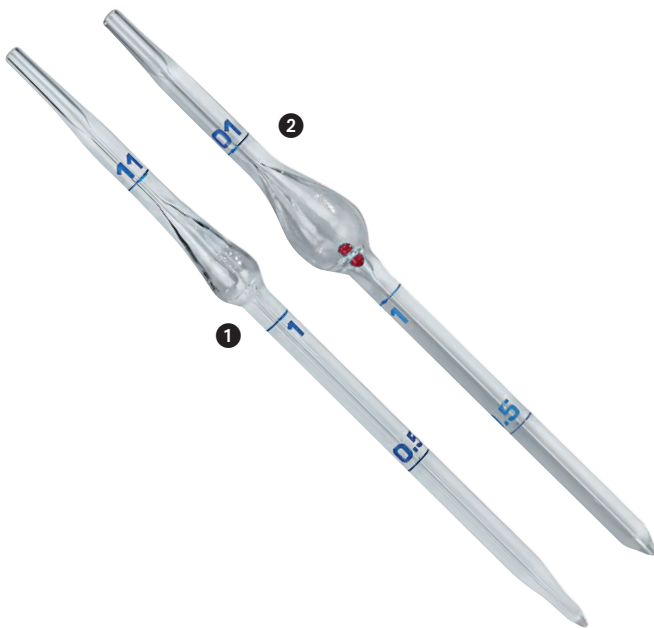


ORIGINAL DISPETTE

Die bewährten Blutsenkungspipetten aus Kunststoff. Graduiert nach DIN-Norm, komplett mit Füllkappen.

Anwendung: Füllkappe bis zur Markierung mit Blut-Citratgemisch füllen, Pipette einschieben und justieren, bis 0-Marke erreicht ist. In Ständer stellen (Normal- und Schnellsenkung in 45°).

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---|-----------|----------------|----------|
| Blutsenkungspipetten | 100 Stück | A9 0201 | |
| Dispetten-Ständer, für 3 x 10 Dispetten | 1 Stück | A9 0202 | |
| 5-Place ESR-Ständer, für 5 Dispetten | 1 Stück | A9 0260 | |



BLUTMISCHPIPETTEN

- Blutmischpipette zur Bestimmung der Leukozyten
 - 3 Teilstriche bei 0,5 / 1 / 11
 - CE gemäß IVD 98/79 EG
 - Dauerhafte blaue Graduierung mit klarem Skalenbild
 - Gefertigt nach DIN 12750
 - Soda Glas in dickwandiger Ausführung
 - Weiß für Leukozyten
- Blutmischpipette zur Bestimmung von Erythrozyten
 - 3 Teilstriche bei 0,5 / 1 / 101
 - CE gemäß IVD 98/79 EG
 - Dauerhafte blaue Graduierung mit klarem Skalenbild
 - Gefertigt nach DIN 12750
 - Soda Glas in dickwandiger Ausführung
 - Rot für Erythrozyten

| Type | VE | REF | Preis VE |
|----------------|----------|----------------|----------|
| 1 Leuko | 10 Stück | A3 0503 | |
| 2 Ery | 10 Stück | A3 0501 | |



NATRIUMCITRAT LÖSUNG 3,13 %

Steril und pyrogenfrei

| Type | PZN | UK | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------|----------|--------------|-------------|----------------|----------|
| 10 ml Ampullen | | 540 Ampullen | 10 Ampullen | H7 0304 | |
| 100 ml Durchstichflasche | 01218563 | 20 Stück | 1 Flasche | B3 0704 | |

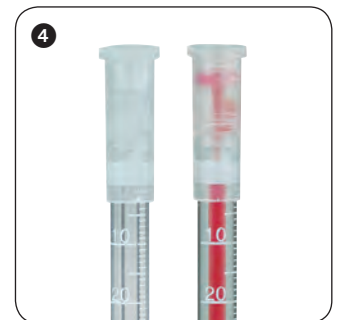
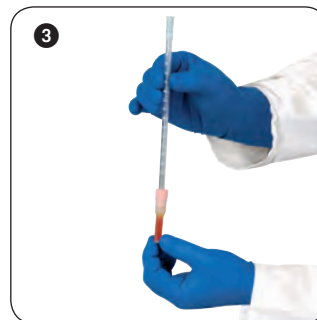
SediSafe®

Gehen Sie jetzt auf „Nummer Sicher“
SEDISAFE® BLUTSENKUNGSSYSTEM
 mit Füllkappe und automatischer Nullpunkteinstellung

Einmal-BSG - Sicherheitspipetten für die Blutsenkung nach Westergren

Alle Vorteile in einem System:

- Mehr Sicherheit: der Spezialverschluss verhindert garantiert ein Austreten von Blut
- Automatische Nullpunkteinstellung
- Auch vorgefüllt mit Na-Citrat lieferbar: Stopfen durchstoßbar, ein Arbeitsschritt entfällt
- Nur 0,8 ml Blutbedarf: ideal für die Pädiatrie
- Praktisches Einwegmaterial: kein Reinigen mehr (neutral verbrennbar) keine Kontaminationsgefahr
- Besonders wirtschaftlich im Preis
- Mit Sedimat automatisch auswertbar



1. Füllen Sie das Blut-Citratgemisch bis zur Markierung = Bördelrand in die Kappe. 0,2 ml Gerinnungshemmer und 0,8 ml Blut in der Spritze durch 5 bis 6-maliges Schwenken vorher mischen.
2. Wenn Sie die bereits mit 0,2 ml Natriumcitrat vorgefüllte Kappe verwenden, setzen Sie den rosa Verschlussstopfen auf und mischen das Blut, indem Sie fünf bis sechs Mal vorsichtig das Gefäß drehen.

3. Anschließend schieben Sie die Pipette bis zum Boden der Füllkappe hinein. Wenn Sie mit Na-Citrat vorgefüllte Kappen verwenden, können Sie die Pipette durch die Kappe eindrücken, d.h. das Entfernen der Kappe entfällt.
4. Durch den Sicherheitsverschluss stellt sich der Nullpunkt von allein automatisch ein.

Wichtig:

Die Pipette muss unten an den Boden der Füllkappe stoßen!
 Der SediSafe® Ständer ist auch für die Verwendung mit Dispetten® geeignet.

| Type | Länge | Graduierung | VE | REF | Preis VE |
|---|--------|----------------------------|-----------|------------------|----------|
| SediSafe® BSG-Pipetten ohne Sicherheitskappe ohne Na-Citrat | 220 mm | 150 ± 0,35 mm | 100 Stück | A9 244560 | |
| SediSafe® BSG-Pipetten mit Sicherheitskappe bereits mit 0,2 ml Na-Citrat vorgefüllt | 220 mm | 150 ± 0,35 mm | 100 Stück | A9 244467 | |
| SediSafe® Ständer aus glasklarem Kunststoff für 10 Pipetten, mit Clip zum Aneinanderreihen mehrerer Ständer | | auch passend für Dispetten | 1 Stück | A9 184010 | |

Lifetouch multicheck PRO



LIFETOUGH MULTICHECK PRO

Dreifach Diagnostik-Set für die Eigenanwendung und die Arztpraxis.
Messen Sie jetzt zuverlässig direkt aus Vollblut aus der Fingerbeere:



Blutzucker Für Diabetiker

Harnsäure Bei Nierenproblemen,
Übersäuerung und Gicht

Cholesterol Bei Infarktgefahr
und Stoffwechselstörungen

Komplett-Set bestehend aus:
Messgerät, Batterien, Anleitung, Stechhilfe,
Lanzetten, Tasche sowie
25 Blutzucker-Testsensoren

Klinisch getestet, ideal für die persönliche
Kontrolle und die Arztpraxis.

Kompakt und handlich wie ein Smartphone.



LEICHT ZU BEDIENEN:

1. Testsensor einführen
2. Codierung prüfen
3. Blutprobe auftragen
4. Ergebnis ablesen
5. Sensor auswerfen*

* Die automatische Abwurfvorrichtung sorgt dafür, dass der benutzte Sensor auf Knopfdruck abgeworfen wird, damit keine Infektionsgefahr besteht.

GENAUE MESSERGEBNISSE !

| CHOLESTEROL | | HARNSÄURE | | BLUTZUCKER | |
|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|----------------|
| Konzentration | Präzision | Konzentration | Präzision | Konzentration | Präzision |
| 136 mg/dL | SD = 13,6 mg/dL | 3,01 mg/dL | SD = 0,32 mg/dL | 48 mg/dL | SD = 2,7 mg/dL |
| 214 mg/dL | CV = 4.13 % | 5,35 mg/dL | CV = 3,10 % | 100 mg/dL | CV = 3.10 % |
| 261 mg/dL | CV = 4.25 % | 7,20 mg/dL | CV = 2,32 % | 129 mg/dL | CV = 2.32 % |
| 331 mg/dL | CV = 5.12 % | 13,2 mg/dL | CV = 1,76 % | 237 mg/dL | CV = 1.76 % |
| 374 mg/dL | CV = 5.65 % | 18,5 mg/dL | CV = 1,99 % | 369 mg/dL | CV = 1.99 % |

CV = Variationskoeffizient, SD = Standardabweichung

Lifetouch multicheck PRO

Technische Daten:

Energie: 2 x AAA Langzeitbatterien

Messumgebung:

Temperatur: +10 °C bis +40 °C

Luftfeuchtigkeit: 10 % bis 90 %

Lagerung: -20 °C bis +55 °C

Messzeit:

Cholesterol 15 Sekunden

Harnsäure 5 Sekunden

Blutzucker 5 Sekunden

Messprinzip: Glucose Oxidase Biosensortechnologie

Korrekturcode: 1 bis 49

Messbereiche:

Cholesterol: 103 bis 413 mg/dl

Harnsäure: 1,5 bis 20 mg/dl

Blutzucker: 20 bis 600 mg/dl

Haematokrit: 20 bis 60 %

Probenmenge: 2 µL Vollblut oder venöses Blut

Messanzeige: mg/dl

Gewicht: 110 g

Format: 111 x 59 x 16 mm

Garantie: 5 Jahre



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|----------|---------------|----------|
| Lifetouch Multicheck PRO Set | | | | |
| Dreifach-Diagnostik-Set | 11304341 | 1 Set | C3 520 | |
| Lifetouch Multicheck PRO Sensoren | | | | |
| Blutzucker-Sensoren | 11304358 | 50 Teste | C3 530 | |
| Harnsäure-Sensoren | 11304387 | 10 Teste | C3 550 | |
| Harnsäure-Sensoren | 11304370 | 25 Teste | C3 540 | |
| Cholesterol-Sensoren | 11304424 | 10 Teste | C3 580 | |
| Cholesterol-Sensoren | 11304393 | 25 Teste | C3 570 | |
| Lifetouch Multicheck PRO Kontrolllösung, 3,75 ml | | | | |
| Cholesterin-Kontrolllösung | 11362232 | 1 Stück | C3 525 | |
| Blutzucker-Kontrolllösung | 11362249 | 1 Stück | C3 526 | |
| Harnsäure-Kontrolllösung | 11362255 | 1 Stück | C3 527 | |



CLEARTEST® CLEARTEST® INFLUENZA ANTIGEN GRIPPE SCHNELLTEST TYP A UND B

Schneller immunochromatographischer Test für den qualitativen Nachweis von Influenza A und B-Antigenen aus Nasenabstrichen. Dieser Test gibt auch bei verschiedenen Influenza-A Untertypen, einschließlich H1N1 (sog. Schweinegrippe), H3N2 und auch Vogelgrippe-Untertypen wie H5N3, H7N3, H9N2 und H5N1 positive Ergebnisse.

Auswertung nach 10 Minuten.
 Lagerung bei 2 - 30 °C.
 Untersuchungsmaterial Nasenabstrich.



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE | ab 5 VE |
|-----------|----------|----------|--------------------|----------|---------|
| Influenza | 06794478 | 5 Teste | C3 19012-5 | | |
| Influenza | 06794484 | 10 Teste | C3 19012-10 | | |
| Influenza | 03430994 | 25 Teste | C3 19012 | | |



CLEARTEST® CLEARTEST® MONONUCLEOSE Test für den qualitativen Nachweis von Antikörpern der infektiösen Mononucleose (sog. Pfeiffersches Drüsenfieber, Epstein-Barr-Virus) aus Vollblut, Serum oder Plasma.

Diese problematische Erkrankung tritt immer wieder auf und wird oft nicht oder zu spät erkannt, vor allem bei Kindern und Jugendlichen.

- Genau interpretierbare Farbstreifen
- Eingebaute Testkontrolle

Auswertung nach 5 Minuten.
 Lagerung bei 2 - 30 °C.



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--------------|----------|----------|--------------------|----------|
| Mononucleose | 09746014 | 10 Teste | C3 11540-10 | |
| Mononucleose | 04031339 | 25 Teste | C3 11540 | |



CLEARTEST® CLEARTEST® TUBERKULOSE Mit diesem schnellen, chromatographischen Immuno-Assaytest werden qualitativ menschliche Anti-TB (*Mycobacterium tuberculosis*) Antikörper im Kapillarblut, Serum oder im Plasma nachgewiesen. Jetzt neu mit je 1 Testlinie für IgG + IgM-AK

Die Handhabung ist ganz einfach:
 Probe auf die Testkassette aufbringen.

Auswertung nach 10 Minuten.
 Lagerung bei 2 - 30 °C.



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------|----------|----------|-------------------|----------|
| Tuberkulose | 03464415 | 5 Teste | C3 0810-5 | |
| Tuberkulose | 03472018 | 10 Teste | C3 0810-10 | |
| Tuberkulose | 03472024 | 20 Teste | C3 0810-20 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® PNEUMOKOKKEN

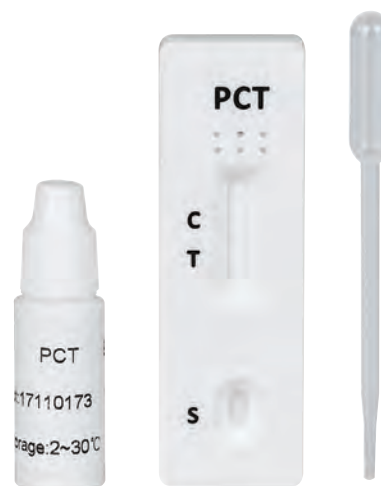
Ein Schnelltest für den qualitativen Nachweis von Streptococcus pneumoniae im Urin.

S. pneumoniae ist ein klassischer Erreger von Pneumonien mit Begrenzung auf einen Lungenlappen. Weitere Krankheitsbilder sind Sinusitis, Rhinitis, eitrige Meningitis bei Erwachsenen und Otitis media.

Da die Pneumokokken rasch absterben, ist es als Primärdiagnostik sinnvoll den CLEARTEST® Pneumokokken durchzuführen, vor allem, um ein wirksames Antibiotikum zur Bekämpfung auswählen zu können.

Lagerung bei 2 - 30 °C.
Auswertung nach 15 Minuten.
Untere Nachweisgrenze: 25 ng/ml.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--------------|----------|----------|-------------------|----------|
| Pneumokokken | 14056984 | 5 Teste | C3 0850 | |
| Pneumokokken | 14056990 | 10 Teste | C3 0850-10 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® PROCALCITONIN (PCT)

Der CLEARTEST® Procalcitonin (PCT) ist ein Schnelltest für die Diagnostik und Überwachung besonders schwerwiegender bakterieller Infektionen.

Das Procalcitonin steigt sowohl bei schweren Infektionen als auch bei Sepsis stark an und fällt unter geeigneter Antibiotika Therapie schnell wieder ab.

Ein gleichbleibender Wert oder eine Erhöhung weisen hingegen auf ein Nichtansprechen der aktuellen Medikation hin. Werte über 1 ng/ml deuten mit hoher Wahrscheinlichkeit auf eine Sepsis hin.

Lagerung bei 2 - 30 °C.
Auswertung nach 15 Minuten.
Cut off: 1 ng/ml.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------------------|----------|----------|-------------------|----------|
| Procalcitonin (PCT) | 14056926 | 5 Teste | C3 4040 | |
| Procalcitonin (PCT) | 14056955 | 10 Teste | C3 4040-10 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® CRP (10/30)
SCHNELLTEST FÜR DEN SEMIQUANTITATIVEN NACHWEIS VON CrP IN VOLLBLUT, SERUM ODER PLASMA

Zum Nachweis von Entzündungen u. a. durch bakterielle Infektionen oder Arteriosklerose.

Für die professionelle In-vitro-Diagnostik.

Auswertung nach 5 Minuten. Lagerung bei 2 - 30 °C.

Für den Test mit Vollblut benötigen Sie nur noch einen Probensammelbehälter (für venöses Vollblut) oder eine Lanzette (für Vollblutproben aus der Fingerbeere).

Hinweis:

Bitte verwenden Sie unsere preiswerten Minipet Microliter Pipetten (10 µl), REF: A2 561013 zum Aufziehen des Vollblutes.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------|----------|----------|------------------|----------|
| CrP (10/30) | 06968553 | 10 Tests | C3 401030 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® CRP HS (10/60)
SCHNELLTEST FÜR DEN SEMIQUANTITATIVEN UND SELEKTIVEN NACHWEIS VON CrP IN VOLLBLUT, SERUM ODER PLASMA

Zum Nachweis und Beobachtung von Entzündungen u. a. durch bakterielle Infektionen oder Arteriosklerose.

Für die professionelle In-vitro-Diagnostik.

Auswertung nach 5 Minuten. Lagerung bei 2 - 30 °C.

Für den Test mit Vollblut benötigen Sie nur noch einen Probensammelbehälter (für venöses Vollblut) oder eine Lanzette (für Vollblutproben aus der Fingerbeere).

Hinweis:

Bitte verwenden Sie unsere preiswerten Minipet Microliter Pipetten (10 µl), REF: A2 561013 zum Aufziehen des Vollblutes.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------|----------|----------|------------------|----------|
| CrP HS (10/60) | 06968582 | 10 Tests | C3 401060 | |

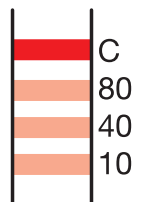
CrP ist ein Akute-Phase-Protein im Rahmen entzündlicher Erkrankungen.

Bei folgenden Indikationen kann es eingesetzt werden:

z. B.: Fruchtwasserinfektion bei vorzeitigem Blasensprung; Appendizitis; Divertikulitis; Harnwegsinfekt; rheumatisch entzündliche Erkrankung.

Werte: 10 - 40 mg/l leichte oder lokale Entzündungen, virale Infektionen
 40 - 200 mg/l bei akuten bakteriellen Infektionen
 > 50 mg/l schwere Entzündungen

CrP kann auch genutzt werden, um den Verlauf einer Erkrankung zu verfolgen.



CLEARTEST®

CLEARTEST® CRP 10/40/80

SCHNELLTEST ZUR SEMIQUANTITATIVEN BESTIMMUNG VON CrP IN HUMANEN VOLLBLUT-, KAPILLARBLUT-, SERUM- ODER PLASMAPROBEN

EINZELN EINGESIEGELT

Auswertung nach 5 Minuten.

Lagerung bei 2 - 30 °C. Nicht einfrieren.

Diese CrP-Teststreifen haben 3 Testlinien in den Bereichen 10, 40 und 80 mg/l.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------|----------|----------|-------------------|----------|
| CrP (10/40/80) | 14044202 | 10 Teste | C3 4050-10 | |
| CrP (10/40/80) | 06120001 | 20 Teste | C3 4050 | |



NYCOCARD CRP TEST

Der Nycocard CRP Test kann helfen, innerhalb von etwa 3 Minuten zwischen viraler und bakterieller Infektion zu unterscheiden, um so eine gezielte Antibiotikabehandlung zu gewährleisten. Der Test misst das C-reaktive Protein (CRP), ein Akute-Phase-Protein das beim Ausbruch einer Infektion rasch ansteigt.

Messbereich:
 Serum/Plasma: 5 - 150 mg/l
 Vollblut: 8 - 250 mg/l

Bitte beachten Sie:

In der Testpackung nicht mehr enthalten: CRP-Positivkontrolle und Kapillarröhrchen müssen ab sofort bei Bedarf gesondert bestellt werden.

| Type | Hersteller-Nr. | VE | REF | Preis VE |
|--|----------------|-----------|-------------------|----------|
| CRP Test | 2599062 | 48 Teste | C3 88 | |
| Kapillarröhrchen 5 µl | 1116099 | 200 Stück | C3 9920049 | |
| Alere Afinion CRP-Control, je 2 x 0,5 ml Control Level 1 und 2 | | 1 Pack. | C3 1116057 | |



ALERE AFINION CRP TEST

Test für die quantitative Bestimmung von C-reaktivem Protein (CRP) in Humanblut. Die CRP-Messung unterstützt Diagnose und Überwachung von Infektionen und nicht-infektiösen Entzündungen.

| Type | Hersteller-Nr. | VE | REF | Preis VE |
|------------------------|-----------------|----------|---------------|----------|
| Alere Afinion CRP Test | 1115907/1116058 | 15 Teste | C3 CRP | |



ALERE AFINION HBA1C TEST

Test für die quantitative Bestimmung von glykiertem Hämoglobin (HbA1c) in humanem Vollblut zur Überwachung der Metabolitkontrolle bei Patienten mit Diabetes. Ein Hilfsmittel zur Erkennung von Diabetes und zur Identifizierung von Patienten mit Diabetesrisiko.

| Type | Hersteller-Nr. | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------|----------------|----------|-------------------|----------|
| Alere Afinion HbA1c Test | 1116062 | 15 Teste | C3 1115016 | |



DCA SYSTEM HEMOGLOBIN A1C REAGENZSET

Hemoglobin A1c Reagenz-Kit 1 (zur Bestimmung von Hemoglobin A1c aus Vollblut mit DCA 2000, DCA 2000+ und DCA Vantage™)

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------|----------|---------------------|----------|
| Hemoglobin A1c Reagenzset | 10 Teste | D2 01.572.25 | |



RESPIRATORISCHE ERKRANKUNGEN!



Teststreifen-Format

CLEARTEST®
CLEARTEST® STREP A
TESTSTREIFEN

Der schnelle Antigen-Test zum qualitativen Nachweis von Streptokokken der Gruppe A in Rachenabstrichen. Leicht ablesbar: 2 Farblinien zeigen ein Positiv-Resultat an; wenn nur 1 Streifen erscheint = negatives Ergebnis. Eine Kontrolllinie zeigt die richtige Durchführung des Testes an.

Auswertung nach 5 Minuten, Anwendung bei Raumtemperatur. Lagerung bei 2 - 30 °C.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE | ab 5 VE |
|----------------------|----------|----------|--------------------|----------|---------|
| Strep A Teststreifen | 01242573 | 10 Teste | C3 10343-10 | | |
| Strep A Teststreifen | 00357848 | 25 Teste | C3 10343 | | |



Kassetten-Format

CLEARTEST®
CLEARTEST® STREP A
KASSETTENTEST

Der schnelle Antigen-Test zum qualitativen Nachweis von Streptokokken der Gruppe A in Rachenabstrichen. Leicht ablesbar: 2 Farblinien zeigen ein Positiv-Resultat an; wenn nur 1 Streifen erscheint = negatives Ergebnis. Eine Kontrolllinie zeigt die richtige Durchführung des Testes an.

Auswertung nach 5 Minuten, Anwendung bei Raumtemperatur. Lagerung bei 2 - 30 °C.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE | ab 5 VE |
|-----------------------|----------|----------|--------------------|----------|---------|
| Strep A Kassettestest | 09746020 | 5 Teste | C3 10343-05 | | |
| Strep A Kassettestest | 02886433 | 20 Teste | C3 10343-20 | | |



CLEARTEST® CLEARTEST® MULTI DRUG DROGENTEST 6-FACH-KASSETTEN

WAHLWEISE MIT METHAMPHETAMIN ODER METHADON
ERGEBNISFELD

Der CLEARTEST® Multi Drug Test ist ein chromatographischer Immunoassay für den qualitativen Nachweis von 6 verschiedenen Drogen und Drogenmetaboliten in Urin.

Auswertung nach 3-5 Minuten.

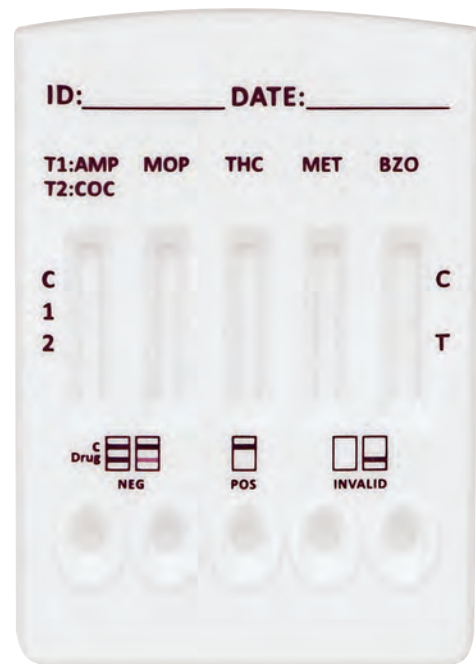
Lagerung bei 2 - 30 °C.

Diese Drogen können Sie nachweisen:

| | | | |
|------|-----|-----------------------|------------|
| 1 | MET | Methamphetamin | 1000 ng/ml |
| oder | MTD | wahlweise Methadon | 300 ng/ml |
| 2 | COC | Kokain - Benzoylgonin | 300 ng/ml |
| 3 | THC | Cannabis/Marihuana | 50 ng/ml |
| 4 | MOP | Morphin | 300 ng/ml |
| 5 | BZD | Benzodiazepin | 300 ng/ml |
| 6 | AMP | Amphetamin | 1000 ng/ml |

Testdurchführung:

- Geben Sie 2-3 Tropfen Patientenurin in die Einfüllöffnungen der Testkassette.
- Warten Sie bis zum Erscheinen der farbigen Linie(n). Das Ergebnis nach 3-5 Min. auswerten.
- Eine rosafarbene Linie erscheint in den Fenstern der Kontrollzone (C). Dies bedeutet, daß der Test korrekt ausgeführt worden ist. Wenn eine rosafarbene Linie in einer der T-Zonen der verschiedenen Drogensubstanzen erscheint, bedeutet dies ein NEGATIV-Ergebnis für die entsprechende Droge. Wenn in einer dieser Zonen keine Verfärbung durch einen rosafarbenen Streifen erscheint, bedeutet dies ein POSITIV-Ergebnis für die jeweilige Droge.



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|----------|-----------------|----------|
| Praxispackung Multi-Drug Methamphetamin | 00358032 | 5 Teste | C3 23005 | |
| Vorteilpackung Multi-Drug Methamphetamin | 00358061 | 10 Teste | C3 23000 | |
| Praxispackung Multi-Drug Methadon | 00358322 | 5 Teste | C3 23015 | |
| Vorteilpackung Multi-Drug Methadon | 00358339 | 10 Teste | C3 23010 | |



Superpreis!

CLEARTEST®

CLEARTEST® MULTI DRUG CUP

Neu: Jetzt mit "Schlüssel"-Funktion

Die objektive Drogenüberwachung im Urinbecher. Anzeigend wahlweise 5- oder 8-er Drogenkombination oder individuell für bis zu 12 Drogen.

Handhabung:

Der Patient gibt seine Urinprobe in das Schraubgefäß. Der im Deckel befindliche „Schlüssel“ verbleibt im Labor. Erst im Labor wird mit Hilfe des Eindrückschlüssels das Ventil geöffnet und die Teststreifen reagieren. Die Schutzfolie am Gefäß wird abgezogen und evtl. Drogenrückstände werden angezeigt. Um Manipulationen – z.B. durch Wasserzugabe – zu erschweren, kann am integrierten Thermometer die Einfüll-Temperatur des abgegebenen Urins kontrolliert werden. Jeder Testbecher ist einzeln eingesiegelt.



Hinweis: Bei Abnahme ab 100 Stück können Sie Ihre individuellen Drogenkombinationen wählen.



| Drogenart | Typ | Cut-Off-Level | 5-er-Test | 8-er Test |
|-----------------|-----|---------------|-----------|-----------|
| Amphetamin | AMP | 1000 ng/ml | • | • |
| Methamphetamine | MET | 1000 ng/ml | • | • |
| Benzodiazepine | BZD | 300 ng/ml | • | • |
| Barbiturate | BAR | 200 ng/ml | • | • |
| Morphin/Opiate | MOR | 300 ng/ml | • | • |
| Cannabis | THC | 50 ng/ml | • | • |
| Kokain | COC | 300 ng/ml | • | • |
| Phencyclidin | PCP | 25 ng/ml | • | • |

Auswertung nach 3 - 5 Minuten.
Lagerung bei 2 - 30 °C.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------|----------|--------|---------------|----------|
| 5-fach-Test | 09901561 | 1 Test | C3 750 | |
| 8-fach-Test | 09751512 | 1 Test | C3 700 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® MULTI DRUG DISCREET ECO

DER PREISWERTE DROGENTESTBECHER MIT 5 / 8 / 9 PARAMETERN



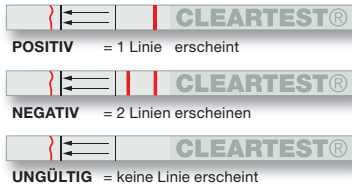
Der besonders preiswerte Urin-Drogentest Becher. Mit Schraubdeckel, ohne Einfüllschloß. Mit 5, 8 bzw. 9 Drogentypen, abziehbares Ergebnis. Etikett, mit Temperaturkontrolle, einzeln verpackt. **Hinweis: Bei Abnahme ab 100 Stück können Sie Ihre individuellen Drogenkombinationen wählen.**

Auswertung nach 3 - 5 Minuten.
Lagerung bei 2 - 30 °C. Nicht einfrieren.



| Drogenart | Typ | Cut-Off-Level | 5-er-Test | 8-er-Test | 9-er Test |
|-----------------|------|---------------|-----------|-----------|-----------|
| Morphin | MOR | 300 ng/ml | | • | • |
| Kokain | COC | 300 ng/ml | • | • | • |
| Methamphetamine | MET | 1000 ng/ml | • | • | • |
| Benzodiazepine | BZD | 300 ng/ml | • | • | • |
| Cannabis | THC | 50 ng/ml | • | • | • |
| Amphetamin | AMP | 1000 ng/ml | • | • | • |
| Buprenorphin | BUP | 10 ng/ml | | • | • |
| Extasy | MDMA | 500 ng/ml | | • | • |
| Methadon | MTD | 300 ng/ml | | • | • |

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------|----------|----------|-------------------|----------|
| 5-fach-Test | 10708728 | 1 Test | C3 10500 | |
| 8-fach-Test | 10708734 | 1 Test | C3 10800 | |
| 9-fach-Test | 12146832 | 1 Test | C3 10900-1 | |
| 9-fach-Test | 11862012 | 25 Teste | C3 10900 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® DRUG ▶ 20ER TESTPACKUNG DROGENTESTSTREIFEN

DER SCHNELLE DROGEN-SCREENTEST

Die CLEARTEST® Drogenteststreifen sind chromatographische Lateral-Flow-Immunoassays für den qualitativen Nachweis von verschiedenen Drogen im Urin.

Die CLEARTEST® Drogenteststreifen liefern nur vorläufige analytische Testergebnisse.

Die Resultate eines Drogentests sollten klinisch bewertet und professionell beurteilt werden; insbesondere wenn vorläufig positive Ergebnisse erreicht werden.

Nur für die professionelle In-vitro-Diagnostik.

So einfach ist die visuelle Auswertung!

CLEARTEST®-Teststreifen bis zur Markierung für 10-15 Sekunden in den Urin tauchen und nach 5 Minuten das Ergebnis auswerten.

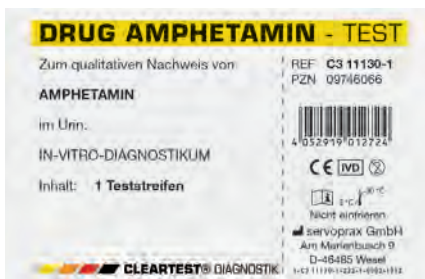
Lagerung bei 2 - 30 °C.

Packungsinhalt: je 20 einzeln eingeschaltete Teststreifen

Sortierte Abnahme aus Sortiment möglich.



| Type | Typ | Cut-off level | PZN | VE | REF | Preis VE | ab 3 VE sortiert |
|---------------------------|---------|---------------|----------|----------|-----------------|----------|------------------|
| Amphetamin | AMP | 1000 ng/ml | 01714380 | 20 Teste | C3 11130 | | |
| Benzodiazepine | BZD | 300 ng/ml | 01714411 | 20 Teste | C3 18030 | | |
| Buprenorphin | BUP | 10 ng/ml | 01714463 | 20 Teste | C3 19093 | | |
| Extasy | MDMA | 500 ng/ml | | 20 Teste | C3 19070 | | |
| Kokain | COC | 300 ng/ml | 01714517 | 20 Teste | C3 12020 | | |
| Lysergsäurediethylamid | LSD | 20 ng/ml | 14057067 | 20 Teste | C3 19094 | | |
| Methadon | MTD | 300 ng/ml | 01714552 | 20 Teste | C3 19030 | | |
| Methamphetamin | MET | 1000 ng/ml | 01714569 | 20 Teste | C3 11330 | | |
| Morphin | MOR/MOP | 300 ng/ml | 01714606 | 20 Teste | C3 11230 | | |
| Opiate | OPI | 2000 ng/ml | 01714629 | 20 Teste | C3 18050 | | |
| Spice-Synth. Cannabinoide | SYN CAN | 50 ng/ml | 10629012 | 20 Teste | C3 14090 | | |
| Tetrahydrocannabinol | THC | 50 ng/ml | 01714687 | 20 Teste | C3 13030 | | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® DRUG DROGENTESTSTREIFEN

DER SCHNELLE DROGEN-SCREENTEST

Die CLEARTEST® Drogenteststreifen sind chromatographische Lateral-Flow-Immunoassays für den qualitativen Nachweis von verschiedenen Drogen im Urin.

Die CLEARTEST® Drogenteststreifen liefern nur vorläufige analytische Testergebnisse. Die Resultate eines Drogentests sollten klinisch bewertet und professionell beurteilt werden; insbesondere wenn vorläufig positive Ergebnisse erreicht werden.

Nur für die professionelle In-vitro-Diagnostik.

So einfach ist die visuelle Auswertung!

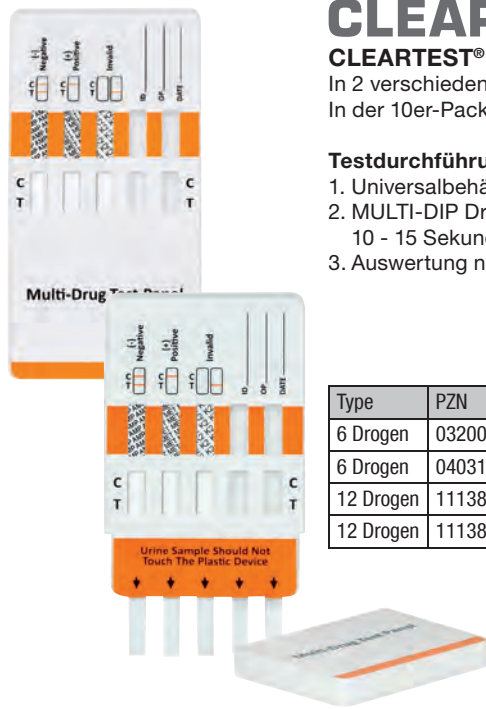
CLEARTEST®-Teststreifen bis zur Markierung für 10-15 Sekunden in den Urin tauchen und nach 5 Minuten das Ergebnis auswerten.

Lagerung bei 2 - 30 °C.

Sortierte Abnahme aus Sortiment möglich.



| Type | Typ | Cut-off level | PZN | VE | REF | Preis VE | ab 10 VE sortiert |
|---------------------------|---------|---------------|----------|--------|-------------------|----------|-------------------|
| Amphetamin | AMP | 1000 ng/ml | 09746066 | 1 Test | C3 11130-1 | | |
| Benzodiazepine | BZD | 300 ng/ml | 09746072 | 1 Test | C3 18030-1 | | |
| Buprenorphin | BUP | 10 ng/ml | 09746089 | 1 Test | C3 19093-1 | | |
| Extasy | MDMA | 500 ng/ml | 10628998 | 1 Test | C3 19070-1 | | |
| Kokain | COC | 300 ng/ml | 09746095 | 1 Test | C3 12020-1 | | |
| Lysergsäurediethylamid | LSD | 20 ng/ml | 14057073 | 1 Test | C3 19094-1 | | |
| Methadon | MTD | 300 ng/ml | 09746103 | 1 Test | C3 19030-1 | | |
| Methamphetamin | MET | 1000 ng/ml | 09746126 | 1 Test | C3 11330-1 | | |
| Morphin | MOR/MOP | 300 ng/ml | 09746132 | 1 Test | C3 11230-1 | | |
| Opiate | OPI | 2000 ng/ml | 10629035 | 1 Test | C3 18050-1 | | |
| Spice-Synth. Cannabinoide | SYN CAN | 50 ng/ml | 10629029 | 1 Test | C3 14090-1 | | |
| Tetrahydrocannabinol | THC | 50 ng/ml | 09746250 | 1 Test | C3 13030-1 | | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® MULTI DIP

In 2 verschiedenen Kombinationen lieferbar. In der 10er-Packung mit Universalbehältern.



Testdurchführung:

1. Universalbehälter füllen
2. MULTI-DIP Drogenteststreifen für 10 - 15 Sekunden in den Urin eintauchen
3. Auswertung nach 5 Minuten



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE | ab 3 VE |
|-----------|----------|----------|--------------------|----------|---------|
| 6 Drogen | 03200283 | 1 Test | C3 30605B-1 | | |
| 6 Drogen | 04031523 | 10 Teste | C3 30605B | | |
| 12 Drogen | 11138598 | 1 Test | C3 306012-1 | | |
| 12 Drogen | 11138581 | 10 Teste | C3 306012 | | |

| MULTI-DIP Kombinationen | Amphetamin | Barbiturate | Benzodiazepine | Kokain Benzoylgonin | Methamphetamin | Extasy | Morphin | Methodon | Trizyklische Antidepressiva | Cannabis Marihuana | Buprenorphin | Fentanyl |
|-------------------------|------------|-------------|----------------|---------------------|----------------|--------|---------|----------|-----------------------------|--------------------|--------------|----------|
| | AMP | BAR | BZD | COC | MET | MDMA | MOP | MTD | TCA | THC | BUP | FYL |
| Cut-off ng/ml | 1000 | 300 | 300 | 300 | 1000 | 500 | 300 | 300 | 1000 | 50 | 10 | 20 |
| 6 Drogen | ● | | ● | ● | | | ● | ● | | ● | | |
| 12 Drogen | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |



CLEARTEST®

CLEARTEST® DROGEN-SPEICHELTEST SECHSFACH-TEST

Mit diesem Test können Sie Drogenrückstände im Speichel für 6 Parameter nachweisen. Mit dem Speicheltupfer nehmen Sie die Mundflüssigkeit auf, danach wird der Tupfer im Sammelgefäß ausgedrückt. Mit dem Tropfer am anderen Ende des Gefäßes tropfen Sie den Speichel auf die Felder der Testplatte und erhalten nach 10 Minuten ein positives/negatives Ergebnis.

Hinweis: Bei Abnahme ab 100 Testen können Sie Ihre individuellen Drogenkombinationen wählen.

Mögliche Parameter:

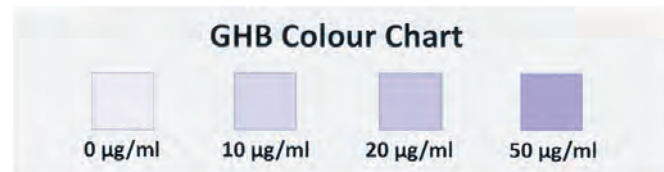
ALC; AMP; Alpha-PVP; BAR; BUP; BZO; COC; CFYL; COT; FYL; KET; 6-MAM; MDMA; MDPV; MET; MTD; OPI; OXY; PCP; K2; THC; TML

Auswertung nach 10 Minuten. Lagerung bei 2 - 30 °C.

Packungsinhalt:

| Drogenart | Typ | Cut-Off-Level |
|---------------------------|-----|---------------|
| Amphetamin | AMP | 50 ng/ml |
| Methamphetamin | MET | 50 ng/ml |
| Opiate/Morphin | OPI | 40 ng/ml |
| Kokain | COC | 20 ng/ml |
| Phencyclidin | PCP | 10 ng/ml |
| Marihuana/Cannabis | THC | 100 ng/ml |

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------------------|----------|---------|-------------------|----------|
| Drogen-Speicheltest ECO | 10628811 | 1 Test | C3 70900-1 | |
| Drogen-Speicheltest ECO | 10628828 | 5 Teste | C3 70900 | |



CLEARTEST® CLEARTEST® LIQUID ECSTASY

Der CLEARTEST® Drogentest Liquid Ecstasy ist ein Schnelltest zum Nachweis von Liquid Ecstasy - auch als K.o.-Tropfen bekannt. Der Nachweis kann über eine Urinprobe bis zu 12 Stunden nach Einnahme erfolgen.

Einer der Effekte von GHB ist, dass es nach dem Verabreichen zu Erinnerungsstörungen ab dem Zeitpunkt der Einnahme kommt. Aus diesem Grund sowie wegen der chemischen Eigenschaften von GHB (farblos, leicht bitterer Geschmack) wird diese Substanz im Rahmen von Kriminaldelikten (Raub, Vergewaltigung etc.) im Sinne von "K.o.-Tropfen" oft in Getränke mit starkem Eigengeschmack gegeben um Opfer zu betäuben. Die Symptome dieser K.o.-Tropfen halten je nach Dosierung zwischen ein bis drei Stunden an. Um sicher zu sein, dass solche Symptome richtig gedeutet werden ist unser CLEARTEST® Liquid Ecstasy unerlässlich.

Der Nachweis von illegalen Rauschdrogen wird aktuell leider immer wichtiger, nicht nur in der Medizin, sondern auch als Teil von Kriminalermittlungen. Hierbei hilft der CLEARTEST® Liquid Ecstasy, GHB bekannt als K.o.-Tropfen, schnell im Harn nachzuweisen.

Lagerung bei 2 - 30 °C.
Auswertung nach 10 Minuten.
Nachweisgrenze: 10 µg/ml.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------|----------|---------|-------------------|----------|
| Liquid Ecstasy | 14057015 | 1 Test | C3 19095-1 | |
| Liquid Ecstasy | 14057009 | 5 Teste | C3 19095 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® „CONTROL“ KIT HCG

Für die interne Qualitätskontrolle gemäß RiliBÄK überprüfen Sie Ihre IVD-Produkte regelmäßig. Mit der CLEARTEST® Control Serie liefern wir Ihnen verlässliche Kontroll-Kits aus deutscher Herstellung mit hoher Präzision und kinderleichter Anwendung. Lagerung bei Raumtemperatur.

Packungsinhalt: 1 Kontrolle, 1 Reaktionsgefäß, 1 Arbeitsstation

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|-----------|-------------------|----------|
| Qualitätskontrolle für Schwangerschaftsteste, $\geq 40 \leq 60$ mIU/ml | 10629058 | 1 Ampulle | K4 23101-1 | |

CLEARTEST®

CLEARTEST® "CONTROL" KIT TROPONIN I

Für die interne Qualitätskontrolle gemäß RiliBÄK überprüfen Sie Ihre IVD-Produkte regelmäßig. Mit der CLEARTEST® Control Serie liefern wir Ihnen verlässliche Kontroll-Kits aus deutscher Herstellung mit hoher Präzision und kinderleichter Anwendung. Lagerung bei Raumtemperatur.

Packungsinhalt: 1 Kontrolle

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|-----------|-------------------|----------|
| Qualitätskontrolle für Troponin I, positiv $\geq 1 \leq 3$ ng/ml | 10629070 | 1 Ampulle | K4 23103-1 | |
| Qualitätskontrolle für Troponin I, negativ | 14138618 | 1 Ampulle | K4 23106-1 | |

CLEARTEST®

CLEARTEST® „CONTROL“ KIT D-DIMER

Für die interne Qualitätskontrolle gemäß RiliBÄK überprüfen Sie Ihre IVD-Produkte regelmäßig. Mit der CLEARTEST® Control Serie liefern wir Ihnen verlässliche Kontroll-Kits aus deutscher Herstellung mit hoher Präzision und kinderleichter Anwendung. Lagerung bei Raumtemperatur.

Packungsinhalt: 1 Kontrolle

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|-----------|-------------------|----------|
| Qualitätskontrolle für D-Dimer, positiv, 1000 ng/ml | 10629087 | 1 Ampulle | K4 23104-1 | |
| Qualitätskontrolle für D-Dimer, negativ, 50 ng/ml | 10629101 | 1 Ampulle | K4 23105-1 | |



SERVOTEST®

SERVOTEST® KONTROLLURIN

Für die Qualitätssicherung von allen marktüblichen Teststreifen

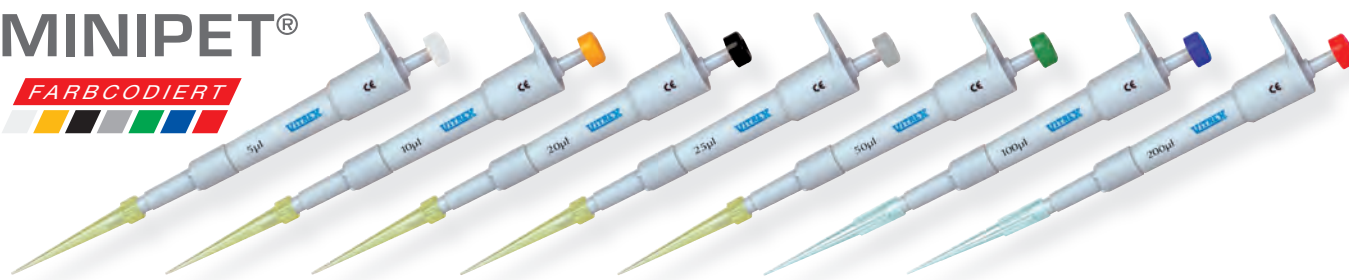
Ab 1. Juli 2013 fordert die RiliBÄK 2008 zwingend die Qualitätskontrolle Ihrer Teststreifenergebnisse (egal ob visuell oder per Reader).

Mit dem SERVOTEST® Kontrollurin können Sie diese Vorgaben präzise erfüllen:

- Aus humanem Urin-Standard hergestellt
- Kontrolle besteht aus Normal- und Abnormalwert-Proben
- Nach dem Öffnen des Röhrchens bis zu 3 Monaten (im Kühlschrank) verwendbar
- Verwendbar für alle marktüblichen Urin-teststreifen, inkl. HCG und Albumin
- Zielwerte vorhanden für Teststreifen von z. B. Servoprax, Siemens, Roche, Analyticon, Macherey & Nagel, Gabmed, Hitado, Widumed etc.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|----------|---------------|----------|
| SERVOTEST® Kontrollurin für Teststreifen je 15 ml Eintauch-Röhrchen für Normal-/Abnormalwerte | 10084104 | 2 x 15ml | K4 015 | |
| SERVOTEST® Kontrollurin für Teststreifen je 5 ml Tropfflasche für Normal-/Abnormalwerte | 10084096 | 2 x 5ml | K4 005 | |

MINIPET®



Die Vorteile auf einen Blick:

- Die Minipet®-Mikroliter-Pipette ist mit nur 130 mm Länge ideal für den Einsatz als Pipette anstelle einer unhandlichen Einmal-Spritze
- Farbcodiert zur sicheren Unterscheidung
- Der Doppelkonus erlaubt die Verwendung von blauen und gelben Pipettenspitzen
- Mit dem idealen Zweischritt-Kolben für das sichere Dispensieren der Restmengen
- Autoklavierbar bis 120 °C
- Unglaublich preiswert

MINIPET® MIKROLITER-PIPETTEN

Ideal, um das Abmessen kleinster Proben akkurat durchzuführen. Die Minipet®-Mikroliter-Pipette ist in den Größen 5, 10, 20, 25, 50, 100 und 200 µl erhältlich.

| Volumen | Farbcode | Acc. % | % CV | VE | REF | Preis VE |
|---------|----------|--------|------|---------|------------------|----------|
| 5 µl | weiß | 1.5 | 1.0 | 1 Stück | A2 560013 | |
| 10 µl | orange | 1.0 | 1.0 | 1 Stück | A2 561013 | |
| 20 µl | schwarz | 0.5 | 0.5 | 1 Stück | A2 562013 | |
| 25 µl | grau | 0.5 | 0.5 | 1 Stück | A2 563013 | |
| 50 µl | grün | 0.4 | 0.3 | 1 Stück | A2 564013 | |
| 100 µl | blau | 0.3 | 0.3 | 1 Stück | A2 565013 | |
| 200 µl | rot | 0.5 | 0.5 | 1 Stück | A2 566013 | |



Kompatible Pipettenspitzen für die Festvolumenpipette und für die variable Pipette

| Bezeichnung | Volumen | Artikel-Nr. Pipette | Artikel-Nr. Pipettenspitze | alternativ |
|--|-----------------|---------------------|----------------------------|-----------------------|
| Minipet® | 5 µl | A2 560013 | B3 1402 | B3 181705 |
| | 10 µl | A2 561013 | B3 1402 | B3 181705 |
| | 20 µl | A2 562013 | B3 1402 | B3 181705 |
| | 25 µl | A2 563013 | B3 1402 | B3 181705 |
| | 50 µl | A2 564013 | B3 1402 | B3 181705 |
| | 100 µl | A2 565013 | B3 1402 | B3 181705 |
| | 200 µl | A2 566013 | B3 1401 | B3 181727 |
| Minipet® Fix Festvolumen Mikropipette | 5 µl | A4 1303 | B3 8011610 | B3 405096 |
| | 10 µl | A4 1304 | B3 8011610 | B3 405096 |
| | 20 µl | A4 1305 | B3 8011611 | B3 411096 / B3 181705 |
| | 25 µl | A4 1306 | B3 8011611 | B3 411096 / B3 181705 |
| | 50 µl | A4 1307 | B3 8011611 | B3 411096 / B3 181705 |
| | 100 µl | A4 1308 | B3 8011611 | B3 411096 / B3 181705 |
| | 200 µl | A4 1309 | B3 8011611 | B3 411096 |
| | 250 µl | A4 1310 | B3 8011613 | |
| Minipet® VAR Variable Mikropipette | 0,1 - 1 µl | A4 1296 | B3 8011610 | |
| | 0,5 - 10 µl | A4 1319 | B3 8011610 | B3 405096 |
| | 2 - 20 µl | A4 1300 | B3 8011611 | B3 411096 / B3 181705 |
| | 10 - 100 µl | A4 1321 | B3 8011611 | B3 411096 / B3 181705 |
| | 20 - 200 µl | A4 1301 | B3 8011611 | B3 411096 |
| | 100 - 1000 µl | A4 1322 | B3 8011613 | B3 181727 / B3 420096 |
| | 500 - 5000 µl | A4 1325 | B3 8011614 | |
| | 1000 - 10000 µl | A4 1329 | B3 8011615 | |



MINIPET®



MINIPET® FIX FESTVOLUMEN MIKROLITERPIPETTE

Minipet® Fix, die ideale Festvolumen Mikroliterpipette, einzeln kartonverpackt. Mit jeder Pipette erhalten Sie ein Kalibrierungs-Zertifikat. Das besonders handliche Format ermöglicht ein ermüdungsfreies Arbeiten. Komplett mit Einhand-Spitzenabwurf. Mit selbstklebender Halterung für die sichere Fixierung am Laborarbeitsplatz oder Regal.



| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---|---------|----------------|----------|
| Minipet® Fix Festvolumen Mikroliterpipette | | | |
| 5 µl | 1 Stück | A4 1303 | |
| 10 µl | 1 Stück | A4 1304 | |
| 20 µl | 1 Stück | A4 1305 | |
| 25 µl | 1 Stück | A4 1306 | |
| 50 µl | 1 Stück | A4 1307 | |
| 100 µl | 1 Stück | A4 1308 | |
| 200 µl | 1 Stück | A4 1309 | |
| 250 µl | 1 Stück | A4 1310 | |
| 500 µl | 1 Stück | A4 1311 | |
| 1000 µl | 1 Stück | A4 1313 | |



MINIPET®



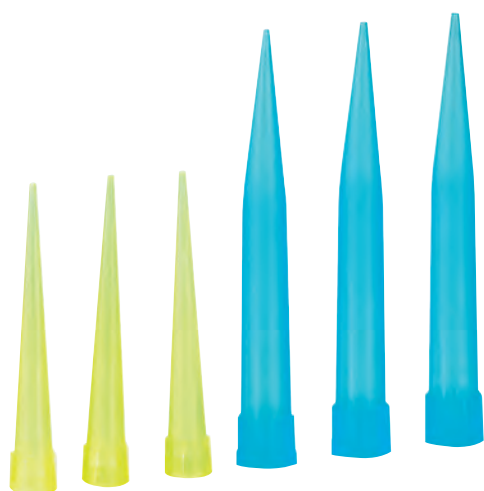
MINIPET® VAR VARIABLE MIKROLITERPIPETTE

Minipet® Var, die präzise einstellbare Mikroliterpipette. Jede Pipette hat einen integrierten Spitzenabwurf und wird mit dem jeweils passenden Pipettenhalter für Arbeitstisch/Regal geliefert. Der integrierte Sicherheitsclip verhindert ein ungewolltes Verstellen des Volumens. Jeder Pipette liegen auswechselbare Farbchips bei, so dass die Volumina den einzelnen Farben im Labor zugeordnet werden können, wie z.B. ,rot = 100 µl'. Jede Pipette wird mit einem individuellen Kalibrierungs-Zertifikat und einer Volumentabelle geliefert. Einzeln im Stapelkarton verpackt.



| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--|---------|----------------|----------|
| Minipet® Var Variable Mikroliterpipette | | | |
| 0,1 bis 1 µl | 1 Stück | A4 1296 | |
| 0,5 bis 10 µl | 1 Stück | A4 1319 | |
| 2 bis 20 µl | 1 Stück | A4 1300 | |
| 10 bis 100 µl | 1 Stück | A4 1321 | |
| 20 bis 200 µl | 1 Stück | A4 1301 | |
| 100 bis 1.000 µl | 1 Stück | A4 1322 | |
| 500 bis 5.000 µl | 1 Stück | A4 1325 | |
| 1.000 bis 10.000 µl | 1 Stück | A4 1329 | |





PIPETTENSPITZEN „COMBI“

Passend für Standard- und Comfortpipetten der Typen Eppendorf, Brand, Molter, Labora, etc.

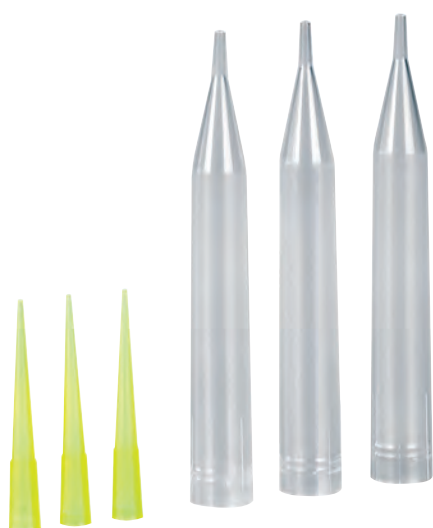
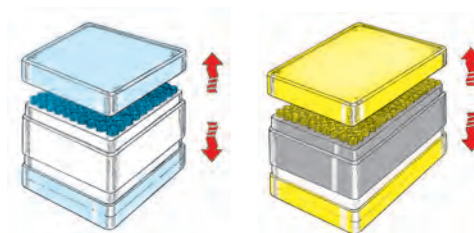
| Farbe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|-------|----------------|------------|----------------|----------|
| gelb | 5 - 100 µl | 1000 Stück | B3 1402 | |
| blau | 200 - 1.000 µl | 1000 Stück | B3 1401 | |



PIPETTENSPITZEN IM VORRATSTÄNDER MIT DECKEL

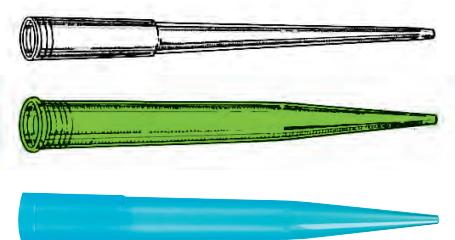
Der Ständer ist von oben und unten gefüllt

| Farbe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|-------|----------------|---------------|------------------|----------|
| gelb | 0 - 200 µl | 2 x 192 Stück | B3 181705 | |
| blau | 200 - 1.000 µl | 2 x 100 Stück | B3 181727 | |



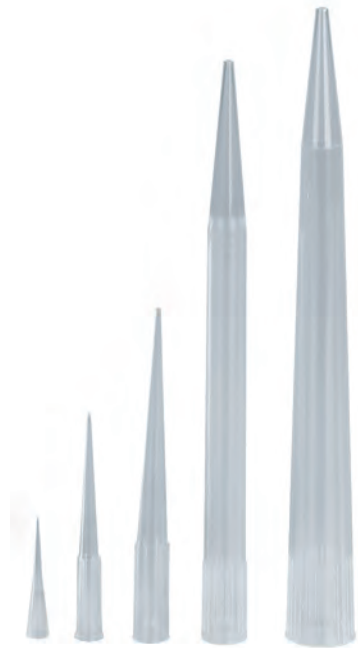
PIPETTENSPITZEN TYP GILSON, UNSTERIL

| Farbe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|-------------|------------------|---------------|-----------------|----------|
| gelb | 0 - 200 µl | 1000 Stück | B3 18260 | |
| transparent | 1.000 - 5.000 µl | 8 x 300 Stück | B3 18266 | |



PIPETTENSPITZEN TYP OXFORD

| Farbe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|-------------|----------------------------|-----------------|-----------------|----------|
| transparent | 0 - 200 µl, für lange Type | 15 x 1000 Stück | B3 18187 | |
| grün | 200 - 1.000 µl | 8 x 1000 Stück | B3 18180 | |
| blau | 200 - 1.000 µl | 1000 Stück | B3 18191 | |



MINIPET®

MINIPET® PIPETTENSPITZEN

Die Minipet® Pipettenspitzen haben folgende Vorteile:

- Ideale Passform für die Minipet® Var und Minipet® Fix
- Einwandfrei für den automatischen Abwurf
- Konische Form verhindert die Tropfenbildung
- Transparente Ausführung
- Die kostengünstige Variante im Beutel

Achtung:

Nur passend für die Minipet® Var und Fix Pipetten, die wir ab 2018 liefern.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------|------------|-------------------|----------|
| 10 µl | 1000 Stück | B3 8011610 | |
| 200 µl | 1000 Stück | B3 8011611 | |
| 1000 µl | 1000 Stück | B3 8011613 | |
| 5000 µl | 100 Stück | B3 8011614 | |
| 10 ml | 100 Stück | B3 8011615 | |

CLEAR TOP-LINE PIPETTENSPITZEN

Sterile Pipettenspitzen 0,1 - 10/20 µl, zu 96 Stück im Rack verpackt. UK: 10 Racks.

Passend für Mikropipetten REF: A4 1303, A4 1304, A4 1305 und A4 1319 und ausschließlich für A4 1300.



Achtung:

Nur passend für Pipetten, die bis 12/17 gekauft wurden.

| Länge | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------|----------------|----------|----------------|----------|
| 45,7 mm | 0,1 - 10/20 µl | 96 Stück | B3 2960 | |

PREMIUM PIPETTENSPITZEN

Mit geringstem Probenverlust / Low Retention

Erfahrene Laborfachleute kennen das Problem, dass - besonders bei kleinsten Probenmengen - ein Verlust der Flüssigkeit durch die Adhäsion an der Pipettenspitze entsteht. Dieser Verlust kann zu Fehlmessungen führen. Die Premium Pipettenspitzen werden aus einem speziellen, autoklavierbaren Kunststoff hergestellt, welcher Flüssigkeiten praktisch abstößt.



Premium Pipettenspitzen haben diese Vorteile:

- Universelle Passform, ideal für den automatischen Abwurf
- Pipettenspitze mit aufgedruckter Graduierung
- Konische Spitzenform verhindert die Tropfenbildung
- Aus autoklavierbarem Spezialkunststoff hergestellt, kein Regenerat
- Auch in steriler Ausführung lieferbar
- Im Beutel oder im Rack lieferbar
- Transparent



| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---|------------|------------------|----------|
| 34,1 mm lang | | | |
| 0.1 - 10 µl | 1000 Stück | B3 400060 | |
| 0.1 - 10 µl | 96 Stück | B3 400096 | |
| 45,2 mm lang, für Eppendorf-Pipetten | | | |
| 0.1 - 10 µl | 1000 Stück | B3 406060 | |
| 0.1 - 10 µl | 96 Stück | B3 406096 | |
| 45,7 mm lang | | | |
| 0.5 - 10/20 µl | 1000 Stück | B3 405060 | |
| 0.5 - 10/20 µl | 96 Stück | B3 405096 | |
| 50,8 mm lang | | | |
| 1 - 200 µl | 1000 Stück | B3 411060 | |
| 1 - 200 µl | 96 Stück | B3 411096 | |
| 86,0 mm lang | | | |
| 100 - 1.000 µl | 500 Stück | B3 420050 | |
| 100 - 1.000 µl | 96 Stück | B3 420096 | |



ACCU-CHEK® SAFE-T-PRO

Einmal-Stechhilfen, steril

Die Accu-Chek® Safe-T-Pro Stechhilfen bieten insbesondere in Praxen und Kliniken mit hohem Patientendurchlauf deutliche Vorteile. Mit den unterschiedlichen Stechtiefen kann sehr schnell und sicher eine ausreichende Menge Blut gewonnen werden - für eine zuverlässige Blutzuckermessung.

- Ergonomische T-Form für eine bequeme Handhabung
- 3-seitiger, hautschonender Lanzettenschliff

Wahlweise:

Accu Chek® Safe T-Pro Uno

Einstechtiefe 1.5 mm für den sofortigen Einsatz

Accu Chek® Safe T-Pro Plus

3 wählbare Einstechtiefen (1.3 mm, 1.8 mm und 2.3 mm)



| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------|----------|-----------|-----------------------|----------|
| Accu Chek Safe T-Pro Uno | 06143663 | 200 Stück | C1 04839684150 | |
| Accu Chek Safe T-Pro Plus | 01754184 | 200 Stück | C1 03603539150 | |



ACCU-CHEK FASTCLIX

Die weltweit erste 1-Klick-Stechhilfe mit einer integrierten Sechs-Lanzetten-Trommel. 1-Klick zum Spannen und Auslösen: somit ist nur noch ein Bedienungsschritt erforderlich, was wiederum eine schnelle und leichte Handhabung – auch für medizinisches Personal in der Anwendung bei den Patienten – zur Folge hat.



- Bereitstellen einer neuen Lanzette durch Bewegen des Hebels (Lanzettenzähler über dem Hebel zeigt die Anzahl der noch verfügbaren Lanzetten)
- Einstellen der Einstechtiefe der Lanzette durch Drehen der Kappe (11 Stechtiefen möglich, für unterschiedliche Hauttypen)
- 6 Lanzetten in einer Trommel, keine umständliche Lanzetten-Handhabung

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|-----------|-------------------|----------|
| Accu-Chek® FastClix Set, Stechhilfe mit 12 Lanzetten | 11113658 | 1 Set | C2 6900851 | |
| Lanzetten | 07234971 | 24 Stück | C2 5353858 | |
| Lanzetten | 12897076 | 204 Stück | C2 5353840 | |



ACCU-CHEK SOFTCLIX LANZETTEN

Mit 3-fach geschliffener Spitze, besonders schmerzarm.

Passend für Accu-Chek Softclix Classic, Accu-Chek Softclix Plus, Accu-Chek Softclix anthrazit und Softclix II.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------|----------|-----------|--------------|----------|
| Lanzetten | 01410792 | 25 Stück | C1 75 | |
| Lanzetten | 02463891 | 200 Stück | C1 72 | |



ACCU-CHEK MOBILE

Accu-Chek Mobile - das einzige System mit Gerät und Stechhilfe in einem. Für aktive Menschen mit Insulintherapie ist Accu-Chek Mobile ideal, weil es einen flexiblen Alltag ermöglicht. Messen Sie Ihren Blutzucker damit in nur vier einfachen Schritten. Die Besonderheiten der einzigartigen Accu-Chek Mobile Technologie:

- Komfortabler Wechsel der Testkassette nach 50 Tests
- Einfache Blutentnahme mit 1-Klick-Stechhilfe
- Bequemes Auslesen der Daten per USB

Blutzuckerwerte können so jederzeit flexibel und ganz einfach kontrolliert werden.

Testkassette nicht im Set enthalten!

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|------------------------------|----------|-----------|-------------------|----------|
| Accu-Chek® Mobile Set mg/dl | 09233214 | 1 Set | C2 9233214 | |
| Accu-Chek® Mobile Set mmol/l | 09233220 | 1 Set | C2 9233220 | |
| Original Testkassetten | 10270545 | 50 Teste | C2 512767 | |
| Import Testkassetten | 07698771 | 50 Teste | C2 95 | |
| Import Testkassetten | 04705364 | 100 Teste | C2 98 | |



ACCU-CHEK AVIVA SET

Komplett, inkl. Stechhilfe, 12 Lanzetten und 10 Teststreifen.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------------|----------|-------|--------------------|----------|
| Accu-Chek® Aviva Set mg/dl | 06114986 | 1 Set | C2 377 | |
| Accu-Chek® Aviva Set mmol/l | 06114992 | 1 Set | C2 377-MMOL | |



ACCU-CHEK AVIVA

Teststreifen und Kontrolllösung geeignet für Accu-Chek Aviva und Nano.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|----------|-------------------|----------|
| Original Teststreifen, plasmakalibriert | 06114957 | 10 Teste | C2 376-10 | |
| Original Teststreifen, plasmakalibriert | 06114963 | 50 Teste | C2 376 | |
| Import Teststreifen, plasmakalibriert | 12479060 | 50 Teste | C2 373 | |
| Kontroll-Lösung, 2,5 ml | 03360532 | 1 Stück | C1 4455215 | |



ACCU-CHEK GUIDE SET

Blutzuckermesssystem zur quantitativen Blutzuckerbestimmung mit Accu-Chek Guide Teststreifen.

- Große und saugstarke Auftragsfläche
- Messergebnis in weniger als 4 Sekunden
- Helles Display und Teststreifenbeleuchtung
- Auswurf gebrauchter Teststreifen aus dem Messgerät per Knopfdruck
- Übertragung der Ergebnisse an die Accu-Chek Connect App auf dem Smartphone mittels drahtloser Technologie
- Praktisch schmerzfreie Messung mit der Accu-Chek FastClix Stechhilfe

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------------|----------|----------|--------------------|----------|
| Accu-Chek Guide Set mmol/l | 11664938 | 1 Set | C2 11664938 | |
| Accu-Chek Guide Set mg/dl | 11664921 | 1 Set | C2 11664921 | |
| Accu-Chek Guide Teststreifen | 11664890 | 10 Teste | C2 11664890 | |
| Accu-Chek Guide Teststreifen | 11664909 | 50 Teste | C2 11664909 | |
| Accu-Chek Guide Kontrolllösung | 11664950 | 1 Stück | C2 11664950 | |



ACCUTREND® CHOLESTEROL TESTSTREIFEN

Zur Bestimmung von Cholesterin im Blut.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------|----------|----------|--------------|----------|
| Original Teststreifen | 04653182 | 25 Teste | C1 95 | |



ACCUTREND® GLUCOSE TESTSTREIFEN

Zur Bestimmung von Glucose im Blut.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------|----------|----------|--------------|----------|
| Original Teststreifen | 05496477 | 25 Teste | C1 82 | |



ONE TOUCH® VERIO TESTSTREIFEN

Passend für das One Touch® Verio Pro Blutzuckermesssystem.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------|----------|----------|-------------------|----------|
| Original Teststreifen | 06558223 | 50 Teste | C2 6558223 | |
| Import Teststreifen | 09739103 | 50 Teste | C2 67 | |



ONE TOUCH® DELICA LANZETTEN

Zur Verwendung mit der One Touch® Delica Stechhilfe.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--------------------|----------|-----------|-------------------|----------|
| Original Lanzetten | 02142715 | 100 Stück | C2 2142715 | |
| Original Lanzetten | 02143011 | 200 Stück | C2 2143011 | |



ONE TOUCH® SELECT PLUS

Blutzuckermessgerät One Touch® Select Plus zur Bestimmung von Glukose im kapillaren Vollblut, zur Selbstanwendung und einfach zu bedienen.

- Messdauer: 5 Sekunden
- Blutvolumen: 1,0 Mikroliter
- Leichtes Ablesen dank großem Display und 3-farbiger Bereichsanzeige
- Schnelle Messergebnisse
- Mahlzeitenmarkierung
- Erfüllt alle Anforderungen der ISO-Norm 15197:2013

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------------------------|----------|----------|--------------------|----------|
| One Touch Select Plus Set mg/dl | 10963194 | 1 Set | C2 10963194 | |
| One Touch Select Plus Set mmol/l | 10963202 | 1 Set | C2 10963202 | |
| Original Teststreifen | 10963219 | 50 Teste | C2 10963219 | |
| Import Teststreifen | 11362195 | 50 Teste | C2 44 | |



FREESTYLE FREEDOM LITE

Das FreeStyle: Blutzuckermessgerät mit Biosensor zur quantitativen Bestimmung von Glukose im Blut.

- Nur 0,3 µl Blutmenge nötig – nahezu schmerzfreie Messung
- Einfach und benutzerfreundlich: Ohne Codieren
- Schnelle Messzeit von ca. 5 Sekunden
- Große Displayziffern
- Großer Speicher für 400 Messwerte

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------------------|----------|-----------|-------------------|----------|
| FreeStyle Freedom Lite Set mmol/l | 05703315 | 1 Set | C1 7091801 | |
| FreeStyle Freedom Lite Set mg/dl | 05703284 | 1 Set | C1 7091501 | |
| FreeStyle Lite Original Teststreifen | 00435991 | 50 Teste | C1 46-D | |
| FreeStyle Lite Original Teststreifen | 00436080 | 100 Teste | C1 47-D | |
| FreeStyle Lite Import Teststreifen | 02153699 | 50 Teste | C1 48 | |
| FreeStyle Lite Import Teststreifen | 06126044 | 100 Teste | C1 49 | |



FREESTYLE PRECISION TESTSTREIFEN

Passend zu Medisense Precision Xceed, Xtra und Xtra Okay.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|-----------|----------------|----------|
| Original Teststreifen | 06905334 | 50 Teste | C1 44-D | |
| Original Teststreifen | 06905357 | 100 Teste | C1 45-D | |
| Import Teststreifen | 10325016 | 50 Teste | C1 41 | |
| Kontroll-Lösung, niedrig/ hoch, 2 x 3 ml | | 1 Packung | C2 52 | |



FREESTYLE

Teststreifen zur quantitativen Bestimmung von Glukose im kapillaren Vollblut mit dem Messgerät:

- Freestyle Freedom
- Freestyle Miini
- Freestyle

Sensoren, Lanzetten, Kontroll-Lösung.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|-----------|-------------------|----------|
| Original Sensoren | 01510654 | 50 Teste | C1 510 | |
| Original Sensoren | 01510660 | 100 Teste | C1 500 | |
| Lanzetten | 00365902 | 50 Stück | C1 7084870 | |
| Lanzetten | 00365925 | 200 Stück | C1 3020032 | |
| Kontroll-Lösung, hoch / niedrig, 2 x 4 ml | 01510714 | 1 Packung | C1 1510714 | |



GLUCOMEN AREO SENSOR TESTSTREIFEN

Teststreifen für die Blutzuckerselbstkontrolle mit dem Messgerät GlucoMen® areo. Besonders breite und griffige Teststreifen.

- Teststreifen nicht außerhalb des Behälters aufbewahren
- Für die Selbstkontrolle bestimmt
- Behälter sofort nach der Anwendung verschließen

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------|----------|----------|--------------------|----------|
| Original-Teststreifen | 10382178 | 50 Teste | C2 10382178 | |
| Import Teststreifen | 11094346 | 50 Teste | C2 79 | |



GLUCOMEN® LX SENSOR TESTSTREIFEN

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------|----------|----------|--------------|----------|
| Original Teststreifen | 06067198 | 50 Teste | C2 63 | |
| Import Teststreifen | 06773482 | 50 Teste | C2 66 | |



GLUCOJECT® LANCETS PLUS

Die Glucoject Lancets PLUS 33G haben eine genormte Form und passen in die gängigsten Stechhilfen.

- Neue sehr dünne Nadel
- Dreifach geschliffene Nadelspitze aus Edelstahl
- Silikon überzogene Nadel
- Genauerer Einstich mit weniger Hautirritationen

| Type | Gauge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|------------------------|-------|----------|-----------|-------------------|----------|
| Glucoject Lancets Plus | 33 G | 03992373 | 50 Stück | C2 3992373 | |
| Glucoject Lancets Plus | 33 G | 03992404 | 200 Stück | C2 3992404 | |



CONTOUR XT BLUTZUCKERMESSSYSTEM

Das Blutzuckermesssystem Contour® XT mit innovativer Technologie für noch höhere Messgenauigkeit.

- Einfach Sensor einstecken, messen und das präzise Ergebnis ablesen
- Anwenderfreundlich: codiert automatisch, braucht nur wenige Sekunden Messzeit und benötigt nur 0,6 µl Blut

Wichtig! Die Sensoren Contour® NEXT können nur mit dem Blutzuckermessgerät Contour® XT genutzt werden.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------------------------|----------|----------|--------------------|----------|
| Contour® XT-Set, mg/dl | 09396933 | 1 Set | C2 84157377 | |
| Contour® XT-Set, mmol/l | 09396927 | 1 Set | C2 84157385 | |
| Contour® Next Sensoren, Original | 08884487 | 50 Teste | C2 841 | |
| Contour® Next Sensoren, Import | 09757934 | 50 Teste | C2 842 | |
| Kontroll-Lösung, normal, 2,5ml | 08884576 | 1 Stück | C2 84168662 | |
| Kontroll-Lösung, hoch, 2,5ml | 08884613 | 1 Stück | C2 84168670 | |



BG STAR

Teststreifen um den Glucosespiegel im Vollblut quantitativ zu messen. Passend für Blutzuckermessgeräte BG Star und My Star von der Firma Sanofi Aventis.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------------|----------|----------|-------------------|----------|
| Original Teststreifen | 06581340 | 50 Teste | C2 6581340 | |
| Import Teststreifen | 00267298 | 50 Teste | C2 75 | |
| Kontrolllösung normal, 6 ml | 06581357 | 1 Stück | C2 6581357 | |

**REFLOTRON TESTSTREIFEN**

Für REFLOTRON Systeme.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|-----------|-------------------|----------|
| ALP | 08485994 | 30 Teste | C1 1622773 | |
| Amylase | 04904141 | 15 Teste | C1 1200658 | |
| Bilirubin | 04904164 | 30 Teste | C1 905321 | |
| Cholesterol | 04904170 | 30 Teste | C1 745065 | |
| CK | 04904193 | 15 Teste | C1 1126695 | |
| Creatinin | 04904201 | 30 Teste | C1 886874 | |
| GGT | 04904218 | 30 Teste | C1 745081 | |
| Glucose | 04904247 | 30 Teste | C1 744948 | |
| GOT | 04904224 | 30 Teste | C1 745120 | |
| GPT | 04904230 | 30 Teste | C1 745138 | |
| HDL-Cholesterol | 04904187 | 30 Teste | C1 1208756 | |
| Kalium | 04904276 | 30 Teste | C1 1208764 | |
| Pankreas-Amylase | 04904158 | 15 Teste | C1 1126679 | |
| Triglyceride | 04904282 | 30 Teste | C1 745049 | |
| Urea | 04904299 | 15 Teste | C1 1200666 | |
| Uric Acid | 04904307 | 30 Teste | C1 745103 | |
| Clean und Check 15 Kontrollstreifen und 16 Reinigungstücher | 04904359 | 1 Packung | C1 1142577 | |

**SPEZIALKAPILLARE FÜR REFLOTRON®**

Abgestimmt auf das REFLOTRON®-System, Lithiumheparinisiert, 32 µl, farbcodiert, mit Ringmarke. Gem. IVD Richtlinien.

| Länge | VE | REF | Preis VE |
|-------|---------------|-------------------|----------|
| 75 mm | 5 x 100 Stück | C7 9550532 | |

**ONE TOUCH® ULTRA SOFT LANZETTEN**

Ultra-dünn für schmerzärmere Blutentnahme.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------|----------|-----------|------------------|----------|
| Soft-Lanzetten | 01516214 | 100 Stück | C2 920322 | |

**MICROLET® LANZETTEN**

Passend für alle Microlet Stechhilfen.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|------------------------------|----------|-----------|-----------------------|----------|
| bunt sortiert | 06691181 | 100 Stück | C2 6691181 | |
| bunt sortiert | 06691206 | 200 Stück | C2 2071310 | |
| bunt sortiert, Importware | 10986947 | 200 Stück | C2 2071310-IMP | |



NOVOFINE® PENKANÜLEN

Passend für: B. Braun / Berlin Chemie / Lilly / Novo / Owen Mumford.

| Länge x Ø | Gauge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------|-------|----------|-----------|----------------|----------|
| 6 mm x 0,25 mm | 31 G | 05918139 | 100 Stück | L5 3618 | |
| 8 mm x 0,30 mm | 30 G | 01099236 | 100 Stück | L5 3615 | |



NOVOFINE® AUTOCOVER KANÜLEN

Für alle gängigen Injektionspens (außer OptiPen und NovoLet).

- Leichte Handhabung
- Automatischer Sicherheitsverschluss, reduziert das Risiko von Nadelstichverletzungen
- Der rote Sicherheitsverschluss zeigt an, dass die Injektionsnadel bereits benutzt wurde
- Dass die Nadel durch die Nadelabdeckung nicht zu sehen ist kann dabei helfen, die Angst vor der Injektion zu vermindern

| Länge x Ø | Gauge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------|-------|----------|-----------|--------------------|----------|
| 8 mm x 0,30 mm | 30 G | 00004400 | 100 Stück | L5 00004400 | |



OMNICAN FINE PENKANÜLEN

Je besser eine Penkanüle einem Typ entspricht, desto sanfter und präziser erfolgt auch die Insulininjektion. Und da nicht alle Menschen gleich sind, gibt es Einmalkanülen (Größen von 4 bis 12 mm Länge) mit innerer Nadelkappe für Pen-Injektions-Systeme. Die Dünnwand-Technologie sowie der präzise Drei-Facetten-Schliff bietet für jeden Typ die optimale Penkanüle. Dank des praktischen Schraubgewindes sind die Omnican fine Kanülen nicht nur die richtige Nadel für jeden Typ, sondern auch für jeden Pen. Die Omnican fine Kanülen sind kompatibel mit allen gängigen Insulin Pens.

- Latex-, PVC-, DEHP-frei
- Die Dünnwand-Technologie ermöglicht einen optimalen Insulinfluss
- Der hochfeine Drei-Facetten-Schliff und die Silikonbeschichtung lassen eine nahezu schmerzfreie Injektion zu
- Das Schraubgewinde sorgt für einen festen und sicheren Sitz der Kanüle
- Einfache und sichere Handhabung
- Kompatibilität mit allen gängigen Insulinpens

| Länge x Ø | Gauge | Hersteller-Nr. | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------------------------|-------|----------------|----------|-----------|-------------------|----------|
| 4 mm x 0,25 mm, innere Kappe | 31 G | 9167811DE | 09948462 | 100 Stück | 13 9167811 | |
| 6 mm x 0,25 mm, innere Kappe | 31 G | 9168956DE | 07028645 | 100 Stück | 13 9167668 | |
| 8 mm x 0,25 mm, innere Kappe | 31 G | 9168978DE | 07028639 | 100 Stück | 13 9167684 | |
| 12 mm x 0,33 mm, innere Kappe | 29 G | 9168990DE | 07328488 | 100 Stück | 13 9168990 | |



BD MICRO-FINE™ PENKANÜLEN

| Länge x Ø | Gauge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------|-------|----------|-----------|----------------|----------|
| 4 mm x 0,23 mm | 32 G | 10044010 | 100 Stück | I3 0805 | |
| 5 mm x 0,25 mm | 31 G | 09917007 | 100 Stück | I3 0804 | |
| 8 mm x 0,25 mm | 31 G | 09917013 | 100 Stück | I3 0803 | |



BD MICRO-FINE™ PENKANÜLEN - VORTEILSPACKUNG

| Länge x Ø | Gauge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------|-------|----------|----------------|-------------------|----------|
| 5 mm x 0,25 mm | 31 G | 07647561 | 100 + 10 Stück | I3 7647561 | |
| 8 mm x 0,25 mm | 31 G | 06580300 | 100 + 10 Stück | I3 6580300 | |



BD MICRO-FINE ULTRA™ PENTAPPOINT™ PEN-NADELN

- PentaPoint™ : 5-fach Schliiff der Spitze für eine komfortablere Injektion
- EasyFlow™ : Vergrößerung des Innendurchmessers für eine schnellere Insulinzufuhr
- Feine Silikonbeschichtung der Nadeloberfläche: Für ein sanfteres Eindringen der Nadel in die Haut
- Latexfrei und pyrogenfrei

| Länge x Ø | Gauge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------|-------|----------|-----------|----------------|----------|
| 4 mm x 0,23 mm | 32 G | 11870589 | 100 Stück | I3 1004 | |
| 5 mm x 0,25 mm | 31 G | 11870603 | 100 Stück | I3 1005 | |
| 8 mm x 0,25 mm | 31 G | 11870632 | 100 Stück | I3 1008 | |



BD MICRO-FINE ULTRA™ PEN-NADELN

mit Pentapoint™ Technologie

Nur BD Micro-Fine Ultra™ Pen-Nadeln* besitzen eine Spitze mit 5-fach Schliiff!

- Passen auf alle Pens
- Mit moderner „thin wall“ - Technologie. Der extra große Innendurchmesser sorgt für eine optimale Insulinzufuhr. Das erlaubt eine einfachere Therapie bei geringster Beeinträchtigung
- Feine silikonbeschichtete Oberfläche - für einwandfreie Gleitfähigkeit
- Pyrogenfrei und latexfrei

*BD Micro-Fine Ultra™ Pen-Nadel 12,7 mm ohne Pentapoint™ Technologie

| Länge x Ø | Gauge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------------|-------|----------|-----------|-------------------|----------|
| 4 mm x 0,23 mm | 32 G | 09372855 | 100 Stück | I3 9372855 | |
| 5 mm x 0,25 mm | 31 G | 09372861 | 100 Stück | I3 9372861 | |
| 8 mm x 0,25 mm | 31 G | 09372878 | 100 Stück | I3 9372878 | |
| 12,7 mm x 0,33 mm | 29 G | 09372884 | 100 Stück | I3 9372884 | |



BD THIN WALL PEN-NADELN

Penkanülen passend für diverse Pens wie OptiClik, OptiPen Pro, Omnican Pen, Ypsopen, BerliPen areo, etc..

| Länge x Ø | Gauge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------------|-------|----------|-----------|-----------------|----------|
| 5 mm x 0,25 mm | 31 G | 04554439 | 100 Stück | I3 0855 | |
| 8 mm x 0,25 mm | 31 G | 04554445 | 100 Stück | I3 0858 | |
| 12,7 mm x 0,33 mm | 29 G | 04566879 | 100 Stück | I3 08512 | |



MYLIFE CLICKFINE PEN-NADELN

Patentierte universal click® Technologie. Passt auf alle gängigen Injektionspens.

| Länge x Ø | Gauge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------|-------|----------|-----------|-----------------|----------|
| 10 mm x 0,33 mm | 29 G | 04705341 | 100 Stück | I3 08010 | |
| 12 mm x 0,33 mm | 29 G | 04705358 | 100 Stück | I3 08012 | |



MYLIFE CLICKFINE DIAMOND TIP PEN-NADELN

- 6-fach geschliffene Spitze für kaum spürbare Injektion
- Dünwandtechnologie für besseren Medikamentendurchfluss
- Spezielle Silikon-Oberflächenbehandlung für verbesserten Injektionskomfort
- Hörbarer "Click" für sicheren Halt
- Passt auf alle gängigen Injektionspens und ist erhältlich in 4, 6 und 8 mm Länge

| Länge x Ø | Gauge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------|-------|----------|-----------|----------------|----------|
| 4 mm x 0,23 mm | 32 G | 11870649 | 100 Stück | I3 2004 | |
| 6 mm x 0,25 mm | 31 G | 11870655 | 100 Stück | I3 2006 | |
| 8 mm x 0,25 mm | 31 G | 11870690 | 100 Stück | I3 2008 | |



MYLIFE LANCETS

Ideal für Erwachsene und Kinder

Sterile Einweg-Lanzetten zur effektiven und komfortablen Entnahme von Kapillarblutproben. Die Qualitätslanzetten mylife Lancets multicolor bieten maximalen Komfort bei der Blutentnahme. Die elektrisch polierte, dreifach abgeschrägte Nadelspitze mit besonders glatter Oberfläche und extrem scharfer Spitze ermöglicht ein Stechen mit reduziertem Schmerzempfinden.

| Type | Hersteller-Nr. | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------|----------------|----------|-----------|-------------------|----------|
| mylife Lancets | 7101030 | 06586432 | 200 Stück | C2 6586432 | |
| mylife Lancets multicolor | 7101031 | 08456722 | 200 Stück | C2 8456722 | |



UNISTIK® 3 SICHERHEITSLANZETTEN

Sicherheitslanzette für Klinik, Praxis, Labor und Diabetiker - mit dem Patent gegen Schmerz!

Die Unistik 3-Sicherheitslanzette ist vor dem Gebrauch verborgen. Sie zieht sich sofort nach dem Einsatz automatisch in ihr Gehäuse zurück und vermeidet so Nadelstichverletzungen und Kreuzinfektionen. Die patentierte Comfort Zone Technology reduziert die Schmerzwahrnehmung. Zusätzlich sorgt der seitlich angebrachte Auslöseknopf für stabile und schmerzarme Blutentnahme - angenehm für Patienten.

| Type | Gauge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|-------|----------|-----------|------------------|----------|
| Unistik® 3 Comfort, Eindringtiefe: 1,8 mm | 28 G | 03802421 | 100 Stück | C2 AT1042 | |
| Unistik® 3 Normal, Eindringtiefe: 1,8 mm | 23 G | 03802409 | 100 Stück | C2 AT1002 | |
| Unistik® 3 Extra, Eindringtiefe: 2,0 mm | 21 G | 03802444 | 100 Stück | C2 AT1012 | |



UNIFINE PENTIPS

Ultrafeine Pennadeln mit Gleitbeschichtung aus Silikon für maximalen Komfort. Passend für Autopen und die meisten Insulinpens der größeren Markenhersteller. Konzipiert für den einmaligen Gebrauch!

| Länge x Ø | Gauge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------|-------|----------|-----------|-------------------|----------|
| 6 mm x 0,25 mm | 31 G | 02918386 | 100 Stück | C2 2918386 | |
| 8 mm x 0,25 mm | 31 G | 01306617 | 100 Stück | C2 1306617 | |
| 12 mm x 0,33 mm | 29 G | 00943888 | 100 Stück | C2 0943888 | |



DIABETES SYSTEMTASCHE

In dieser praktischen Tasche sind alle Bedarfsartikel für die richtige Diabetes-Versorgung untergebracht. Mit Kühlelement und Isolierfolie besteht Wärmeschutz bis zu 12 Stunden lang. Mit Platz für Ihr Namensschild, mit Fächern für Lanzetten, Gerät und Zubehör. Aus robustem Nylon hergestellt, mit Aufhängeschlaufe. Lieferung komplett mit Iso-Folie und einem Kühlelement.

| Größe | VE | REF | Preis VE |
|----------------|---------|--------------|----------|
| 5 x 10 x 20 cm | 1 Stück | H7 11 | |



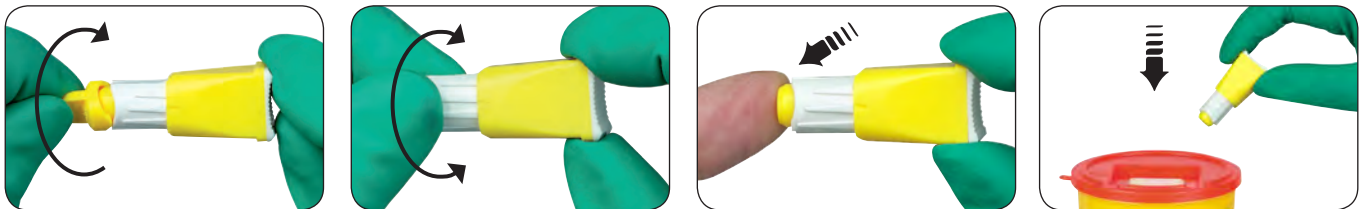
VARIO SAFE PLUS SICHERHEITSLANZETTE
Die tiefenverstellbare Sicherheitslanzette mit 3 Einstichtiefen in nur einer Lanzette.

1,3 mm für dünne Haut, Kinder und Babies
1,8 mm für Erwachsene mit empfindlicher Haut
2,3 mm für Erwachsene mit normaler oder dicker Haut.

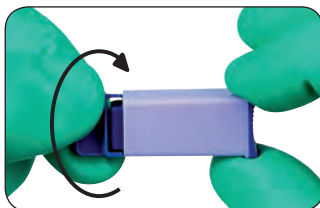
Die Handhabung ist ganz einfach:

- Schutzkappe entfernen
- Einstichtiefe am Drehrad einstellen
- Aufsetzen und auslösen
- Entsorgen

| Type | PZN | UK | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------|----------|----------------|-----------|----------------|----------|
| Vario Safe Plus Lanzetten | 15205357 | 10 X 100 Stück | 100 Stück | A2 2500 | |



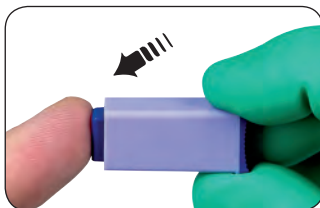
STERILANCE PRESS II Sicher und besonders günstig!



STERILANCE PRESS II SICHERHEITSLANZETTE
Für die sichere und fast schmerzfreie Blutentnahme.



- Nadel ist vor und nach der Anwendung komplett geschützt
- Vorgespannt, durch Druck auslösend
- Sorgt jederzeit für einwandfreie Blutproben
- Hochwertige, ultrascharfe und dreifachangeschrägte Nadel oder zweifachangeschrägte Klinge
- Hohe Einstichgeschwindigkeit
- Verschiedene Spitzenkonfigurationen und Einstichtiefen ermöglichen die gängigsten Kapillarblutabnahmen
- Für Blutzucker- und andere diagnostische In-vitro-Tests

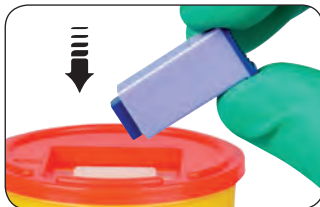


Anleitung:

Schutzkappe vorsichtig abdrehen. Einstichstelle wählen und zum Auslösen der Lanzette das Gerät fest gegen diese pressen. Sicherheitslanzette in einem geeigneten Sicherheitsbehälter, wie z. B. die Servobox entsorgen.
Lagerfähigkeit: 5 Jahre.

Warnhinweis:

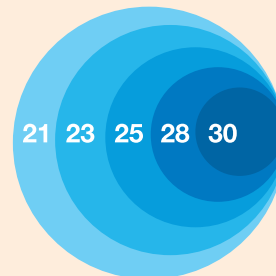
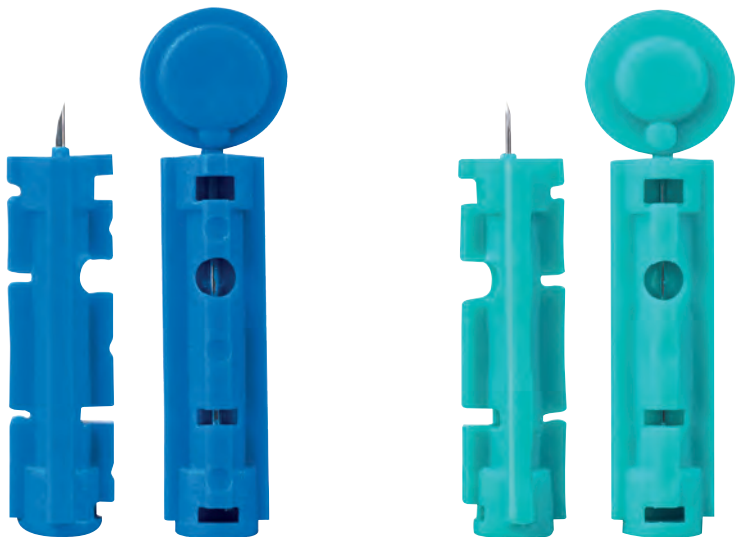
Sollte die Schutzkappe bereits bei Entnahme aus dem Karton fehlen, bitte die Lanzette nicht mehr benutzen!



| Farbe | Gauge | Eindringtiefe | Verwendung | VE | REF | Preis VE |
|--------|-------------|---------------|---|-----------|----------------|----------|
| grün | 18 G Klinge | 1,8 mm | bei Babies, für Fersenblutentnahme, neonatal und Neugeborene | 100 Stück | A2 3931 | |
| orange | 21 G Nadel | 2,2 mm | für allgemeine Blutuntersuchungen, für Erwachsene mit normaler Haut | 100 Stück | A2 3951 | |
| pink | 21 G Nadel | 2,8 mm | für allgemeine Blutuntersuchungen, für Erwachsene mit dickerer Haut | 100 Stück | A2 3961 | |
| blau | 21 G Nadel | 1,8 mm | wie gelb, aber für höheren Blutfluss | 100 Stück | A2 3972 | |
| gelb | 26 G Nadel | 1,8 mm | in Diabeteskliniken und Krankenhäusern zur Blutglucose-Untersuchung | 100 Stück | A2 3941 | |
| lila | 28 G Nadel | 1,8 mm | für geringeren Blutfluss | 100 Stück | A2 3982 | |
| türkis | 30 G Nadel | 1,8 mm | für geringeren Blutfluss und weniger Schmerzen | 100 Stück | A2 3992 | |

MONOCLIX

MONOCLIX-SOFT



MONOCLIX

Zum Durchmesservergleich:

- 28G = 0,360 mm Ø
- 25G = 0,500 mm Ø
- 23G = 0,650 mm Ø
- 21G = 0,800 mm Ø

Alle Monoclix-Lanzetten -steril- zeichnen sich durch einen hervorragenden Schliff bei geringstem Trauma aus.

Monoclix-Lanzetten sind verordnungsfähig.



MONOCLIX

MONOCLIX LANZETTEN

Die preiswerte, sterile Universallanzette mit bestem Schliff in der 200-Stück-Spenderpackung. Farbcode blau für normale Haut. Zur Gewinnung eines großen Blutropfens - passt in die meisten Lanzetter wie auch in DIAClix Vario. Alle Monoclix-Lanzetten -steril- zeichnen sich durch einen hervorragenden Schliff bei geringstem Trauma aus. Monoclix-Lanzetten sind verordnungsfähig.

| Größe | Länge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------------|--------|----------|-----------|-----------------|----------|
| 23G = 0,65 mm | 3,1 mm | 04016156 | 200 Stück | C2 85021 | |



MONOCLIX-SOFT

MONOCLIX SOFT LANZETTEN

Die schmerzarme, feine Nadel für empfindliche Haut in der 200-Stück-Spenderpackung. Farbcode grün für empfindliche Haut. Zur Gewinnung kleiner Blutropfen, z. B. für Sensor-Geräte. Alle Monoclix-Lanzetten -steril- zeichnen sich durch einen hervorragenden Schliff bei geringstem Trauma aus. Monoclix-Lanzetten sind verordnungsfähig.

| Größe | Länge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------------|--------|----------|-----------|------------------|----------|
| 28G = 0,36 mm | 3,1 mm | 00975492 | 200 Stück | C2 85022S | |



DIACLIX VARIO ► STECHHILFE

DIAClix Vario hat nur Vorteile:

Die 6 einstellbaren Einstichtiefen ermöglichen eine optimale Einstellung, von gerade so tief, dass ausreichend Blut gewonnen wird und nicht tiefer, um möglichst wenig Schmerz zu erzeugen.

Nur für die Nutzung beim Endverbraucher freigegeben!

Einstellung:

1-2 für dünne weiche Haut (Kinder)

3-4 für normale, durchschnittliche Haut

5-6 für dickere Haut

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---|----------|---------|------------------|----------|
| DIAClix® Vario Stechhilfe, ohne Lanzetten | 12665437 | 1 Stück | C2 1200-B | |

DIACLIX VARIO SET ► STECHHILFE INKL. MONOCLIX LANZETTEN

DIAClix Vario Stechhilfe im Set, inkl. 25 Monoclix Universallanzetten in der Spenderpackung.

DIAClix Vario hat nur Vorteile:

Die 6 einstellbaren Einstichtiefen ermöglichen eine optimale Einstellung, von gerade so tief, dass ausreichend Blut gewonnen wird und nicht tiefer, um möglichst wenig Schmerz zu erzeugen.

Nur für die Nutzung beim Endverbraucher freigegeben!

Einstellung:

1-2 für dünne weiche Haut (Kinder)

3-4 für normale, durchschnittliche Haut

5-6 für dickere Haut

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--|---------|----------------|----------|
| DIAClix® Vario Stechhilfe, inkl. 25 Monoclix Lanzetten | 1 Stück | C2 1200 | |

MONOCLIX

MONOCLIX LANZETTEN ► 25ER PACKUNG

Die preiswerte, sterile Universallanzette mit bestem Schliff in der 25-Stück-Spenderpackung. Farbcode blau für normale Haut.

Zur Gewinnung eines großen Blutropfens - passt in die meisten Lanzetten wie auch in DIAclix Vario. Alle Monoclix-Lanzetten -steril- zeichnen sich durch einen hervorragenden Schliff bei geringstem Trauma aus. Monoclix-Lanzetten sind verordnungsfähig.

| Größe | Länge | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------------|--------|----------|----------|---------------|----------|
| 23G = 0,65 mm | 3,1 mm | 12663697 | 25 Stück | C2 825 | |

mediprick ALLERGIE

MEDIPRICK ALLERGIE TESTLANZETTEN

Für die Durchführung von Allergietests ist eine spezielle Lanzette mit geringer Einstichtiefe (0,9 mm) notwendig. Die Mediprick Allergietest-Lanzette besteht aus rostfreiem, elastischem Federspezialstahl mit knickfreiem Schaft, einzeln steril versiegelt. Durch die speziell geformte Spitze mit genau definierter Einstichtiefe können die Allergietest-Substanzen eingebracht werden.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------|----------|-----------|----------------|----------|
| Allergietestlanzetten | 00737611 | 200 Stück | B2 0111 | |



BLUTLANZETTEN

Spitzenqualität aus rostfreiem Federband-Edelstahl. Gratfreie, scharfe Spitze garantiert glatten Einstich bei geringstem Schmerzempfinden.



MEDIWARE BLUTLANZETTEN ► PREMIUM

Einzeln steril eingeschleibt, je 5 Stück im einseitig transparenten Streifen, je 200 oder 500 Stück im Spenderkarton.

Max. Blutentnahme bei minimalem Trauma durch speziell geformte konkave Spitze.

Der nach wissenschaftlichen Erkenntnissen geformte Schaft sorgt für hervorragende Festigkeit.

Spitzenqualität aus rostfreiem Federband-Edelstahl.

Gratfreie, scharfe Spitze garantiert glatten Einstich bei geringstem Schmerzempfinden.



Material: A.I.S.I 430 Typ Edelstahl
 Stärke: 0,16 mm stark
 Härte: 290 nach Vickers Skala
 Länge der Spitze: 3,7 mm
 Gesamtlänge: 40 mm

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------------|----------|-----------|-----------------|----------|
| Blutlanzetten | 10947551 | 200 Stück | B2 01 | |
| Blutlanzetten | 10947545 | 500 Stück | B2 01500 | |



AMPULLENETUI ► KUNSTLEDER

Passend für 10 kleine (2 ml), 11 mittlere (5 ml) und 13 große (10 ml) Ampullen, innen gefüttert und gepolstert.
 Maß: 245 x 125 x 45 mm.

| Type | Farbe | VE | REF | Preis VE |
|------------------------|---------|---------|------------------|----------|
| Kunstleder-Ampullarium | schwarz | 1 Stück | E5 016431 | |
| Kunstleder-Ampullarium | burgund | 1 Stück | E5 016435 | |

multicheck

PRO lipid



MULTICHECK PRO LIPID

Das Multicheck PRO lipid ist ein tragbares POINT OF CARE System für die schnelle und sichere Auswertung von: Lipidprofil, Glucose und Hämoglobin. Es ermöglicht das sichere Monitoring von Diabetes, metabolischem Syndrom und Anämien. Hypercholesterinämie ist ein Killer auf leisen Sohlen. Herz-Kreislauf-Erkrankungen verursacht durch zu hohe Cholesterinwerte, stehen inzwischen an der Spitze der Todesursachen in den Industrieländern und in Bevölkerungsschichten mit hohem Einkommen.

Multicheck PRO lipid zeigt das komplette Lipid-Profil mit einer einzigen Messung und berechnet die Verhältnisse von:

- Gesamtcholesterin
- Triglyceride
- HDL-Verhältnis und LDL
- HDL-Verhältnis zum kardiovaskulären Risiko
- Glucose
- Hb-Werte

Zur Anbindung an den PC steht eine Software zum Herunterladen der Daten (Windows®) zur Verfügung.

Komplettsystem mit Messgerät inkl. Batterien und 2 Pipettierhilfen, 1 Stechhilfe, 1 Tasche sowie einer Bedienungsanleitung. Einweisung und Aufstellung auf Wunsch direkt in Ihrer Praxis nach Absprache möglich!

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|--|
| Stromversorgung: | 3 Stück AAA 1,5 Volt Alkali-Batterie |
| Lebensdauer der Batterien: | 500 Lipid-Profile oder 1000 Hb-Messungen |
| Messmethode: | Lipid & Hb - reflektometrische Messmethode Glucose - elektrochemische Messmethode |
| Display: | LCD mit Hintergrundbeleuchtung |
| Tasten: | AN / AUS und zwei weitere Funktionstasten |
| Speichergröße: | 1000 Messungen |
| Messdauer: | Hb = 5 Sekunden / Lipid = 3 Minuten / Glucose = 5 Sekunden |
| Umgebungstemperatur: | +10 °C - + 40 °C |

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------------|----------|---------|---------------|----------|
| Multicheck PRO lipid | 11729827 | 1 Stück | C3 600 | |

MULTICHECK HB-TESTSTREIFEN

Hb-Teststreifen zur Verwendung mit dem Multicheck PRO lipid System. Für die schnelle, einfach durchzuführende und zuverlässige quantitative Hämoglobinmessung aus Kapillarblut oder venösem Blut.

(Pipette im Lieferumfang des Multicheck PRO lipid enthalten)

- Pipettenspitzen im Lieferumfang enthalten
- Nicht kühlpflichtig

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|----------------------------|----------|----------|------------------|----------|
| Multicheck HB-Teststreifen | 12146849 | 10 Teste | C3 600-HB | |

MULTICHECK LIPID-TESTSTREIFEN

LIPID-Teststreifen zur Verwendung mit dem Multicheck PRO lipid System. Für die schnelle, einfach durchzuführende und zuverlässige Bestimmung von: Gesamt-Cholesterin / Triglyceriden / HDL / LDL / Verhältnis von LDL zu HDL aus Kapillarblut oder venösem Blut.

- Pipettenspitzen im Lieferumfang enthalten
- Nicht kühlpflichtig

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|-------------------------------|----------|----------|---------------------|----------|
| Multicheck Lipid-Teststreifen | 12146878 | 10 Teste | C3 600-LIPID | |

MULTICHECK GLUCOSE-TESTSTREIFEN

GLUCOSE-Teststreifen zur Verwendung mit dem Multicheck PRO lipid System. Für die schnelle, einfach durchzuführende und zuverlässige Bestimmung von Blutzucker aus Kapillarblut oder venösem Blut.

- Nicht kühlpflichtig.
- Wird ohne Pipettenspitzen geliefert.

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------------|----------|----------|--------------------|----------|
| Multicheck Glucose-Teststreifen | 12146861 | 50 Teste | C3 600-GLUC | |



HALTER FÜR END-TO-END PIPETTEN

Mit Saugball.



| Type | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------------|---------|----------------|----------|
| Halter für End-to-End Pipetten | 1 Stück | A2 1000 | |



SERVOPRAX® HÄMATOKRIT KAPILLAREN

Sind Qualitätsprodukte aus AR-Glas, welche alle internationalen Normen erfüllen. Konizität kleiner als $\pm 0,02$ mm. Mit feuerpolierten Endungen, zum Verschließen mit Servoprax® Hämatokrit Wachsplatten, passend für die meisten Hämatokritzentrifugen.

Spender = 100 Stück.

Länge 75 mm \varnothing -Außen 1,55 mm
 Volumen ca. 75 μ l \varnothing -Innen 1,15 mm



| Type | VE | REF | Preis VE |
|----------------------------|----------------|----------------|----------|
| blau (nicht heparinisiert) | 10 x 100 Stück | A1 0301 | |
| rot (Na-heparinisiert) | 10 x 100 Stück | A1 0302 | |

HÄMATOKRIT KAPILLAREN ZUR SERVOSPIN HKT ZENTRIFUGE

Qualitätsprodukt aus Laborglas mit feuerpolierten Enden.

Einfacher Verschluss mit Hämatokrit Wachsplatten (z. B. Ref.: A1 0303).

Geringe Konizität, passend für SERVOSpin Micro Hämatokrit Zentrifuge.

Lieferung im Röhrchen zu je 100 Stück.

Länge: 50 mm

Volumen: ca. 50 μ l



| Type | VE | REF | Preis VE |
|------|-----------|---------------|----------|
| blau | 100 Stück | H7 812 | |



HÄMATOKRIT-WACHSPLATTE

Für Hämatokrit-Kapillaren 1 x 24 Felder.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|------------------------|----------|----------------|----------|
| Hämatokrit-Wachsplatte | 10 Stück | A1 0303 | |

Zubehör für die Blutgasanalyse:

SERVOPRAX® BLUTGASKAPILLAREN

Sind aus reinem Borosilikatglas hergestellt und passen auf 2,3 mm \varnothing Adapter. Gleichmäßige Heparinisierung, Feuerpolitur an beiden Enden sorgt für einwandfreie Funktion.

Innendurchmesser = 1,6 mm.



| Länge | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--------|-----------------------|-----------|----------------|----------|
| 75 mm | 130 μ l, 80 IE/mL | 250 Stück | A2 0301 | |
| 100 mm | 175 μ l, 80 IE/mL | 250 Stück | A2 0302 | |
| 125 mm | 220 μ l, 80 IE/mL | 250 Stück | A2 0303 | |

Verbrauchsmaterial für Blutgaskapillare:

VERSCHLUSSKAPPEN



| Type | VE | REF | Preis VE |
|-----------------|-----------|----------------|----------|
| Standardöffnung | 500 Stück | A2 0304 | |
| kleine Öffnung | 500 Stück | A2 0305 | |

MISCHER-STÄBCHEN AUS METALL



| Type | VE | REF | Preis VE |
|-----------------|-----------|----------------|----------|
| Mischerstäbchen | 250 Stück | A2 0401 | |



SERVOPRAX® RINGMARKENPIPETTEN ► STANDARDGRÖSSEN

Mit Ringmarke, farbcodiert, hervorragende Qualität aus reinem Borosilikatglas, chemisch neutral. Die Größenangaben sind auf jedem Pipettenrohr aufgedruckt, nicht heparinisiert.

| Volumen/Marke bei | VE | REF | Preis VE |
|-------------------|-----------|----------------|----------|
| 1-2-3-4-5 µl | 250 Stück | A1 0101 | |
| 10 µl | 250 Stück | A1 0102 | |
| 20 µl | 250 Stück | A1 0103 | |
| 25 µl | 250 Stück | A1 0104 | |
| 50 µl | 250 Stück | A1 0105 | |
| 100 µl | 250 Stück | A1 0106 | |

| Kalibrierungsmarke Calibration | Volumen µl Volume µl | Farbkennzeichnung Colour-code |
|-----------------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| 5 µl | 10 µl | 20 µl |
| 25 µl | 40 µl | 44,7 µl |
| 50 µl | 100 µl | 200 µl |



SERVOPRAX RINGMARKENPIPETTEN ► SONDERGRÖSSEN

Ringmarkenpipetten mit 2 Teilstrichen = Doppelringmarke, nicht heparinisiert.

Volumen 1 - 5 µl ± 0,30 Acc.

Volumen 10 - 200 µl ± 0,25 Acc.

| Type | Volumen/Marke bei | VE | REF | Preis VE |
|-----------------|-------------------|-----------|----------------|----------|
| Doppelringmarke | 5 + 10 µl | 250 Stück | A1 0115 | |
| Doppelringmarke | 20 + 40 µl | 250 Stück | A1 0108 | |
| Doppelringmarke | 50 + 100 µl | 250 Stück | A1 0110 | |



SERVOPRAX® END-TO-END KAPILLARPIPETTEN ► STANDARDGRÖSSEN

Sogenannte „Dellbrück-Kapillaren“, 29 mm lang. Selbstfüllend, höchste Präzision und Genauigkeit. Je 100 Stück im Spender, je 10 x 100 Stück im Umkarton.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------------|------------|------------------|----------|
| Na-Sodium heparinisiert | | | |
| 5 µl | 100 Stück | A2 0207-1 | |
| 10 µl | 100 Stück | A2 0209-1 | |
| 10 µl | 1000 Stück | A2 0209 | |
| 20 µl | 1000 Stück | A2 0210 | |
| 25 µl | 1000 Stück | A2 0211 | |
| 40 µl | 1000 Stück | A2 0212 | |
| 50 µl | 500 Stück | A2 0214 | |
| 100 µl | 1000 Stück | A2 0215 | |
| nicht heparinisiert | | | |
| 10 µl | 1000 Stück | A2 0224 | |
| 20 µl | 1000 Stück | A2 0225 | |
| 25 µl | 1000 Stück | A2 0226 | |
| 40 µl | 1000 Stück | A2 0227 | |
| 50 µl | 500 Stück | A2 0229 | |

READYTEST KAPILLARHALTER

Ermöglicht den sicheren Halt von Mikrokapillaren und erleichtert somit die kapillare Blutentnahme am Finger oder Ohr.

| Länge | VE | REF | Preis VE |
|-------|---------|--------------------|----------|
| 55 mm | 1 Stück | B3 10854262 | |





S-MONOVETTEN®

| Type | Format | VE | REF | Preis VE |
|---|--------------|----------|-------------------|----------|
| Serum (Gerinnungsaktivatorgranulat), Standarddruck | | | | |
| S-Monovette, steril, 7,5 ml | 92 x 15 mm Ø | 50 Stück | H7 01.1601 | |
| S-Monovette, steril, 9 ml | 92 x 16 mm Ø | 50 Stück | H7 02.1063 | |
| Serum-Gel (Gerinnungsaktivatorgel), Standarddruck | | | | |
| S-Monovette, steril, 7,5 ml | 92 x 15 mm Ø | 50 Stück | H7 01.1602 | |
| Hämatologie (Kalium-EDTA), Standarddruck | | | | |
| S-Monovette, steril, 2,7 ml | 66 x 11 mm Ø | 50 Stück | H7 05.1167 | |



Für die Blutsenkung:

S-SEDIVETTE® 3,5 ML

Standarddruck. Kein Einsatz von Westergren Pipetten notwendig.
Format: 130 x 8,5 mm, steril.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------------|----------|-----------------------|----------|
| S-Sedivette, 3,5 ml | 50 Stück | H7 06.1690.001 | |



MEMBRAN-ADAPTER FÜR LUER SYSTEME

| Type | VE | REF | Preis VE |
|-----------------|-----------|-------------------|----------|
| Membran-Adapter | 100 Stück | H7 14.1112 | |



MULTI-ADAPTER FÜR S-MONOVETTE®, LUER

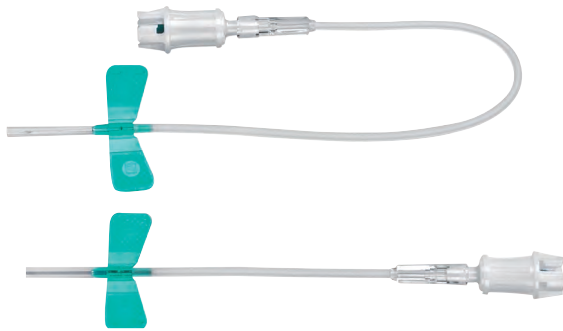
| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------|-----------|-------------------|----------|
| Multi-Adapter, 33 mm lang | 100 Stück | H7 14.1205 | |



SARSTEDT KANÜLEN

Kanülen zur Blutentnahme, steril.
Individuell kombinierbar mit der S-Monovette®.

| Größe | VE | REF | Preis VE |
|----------|-----------|-----------------------|----------|
| 20G x 1½ | 100 Stück | H7 85.1160 | |
| 21G x 1½ | 50 Stück | H7 85.1162.200 | |
| 21G x 1½ | 100 Stück | H7 85.1162 | |

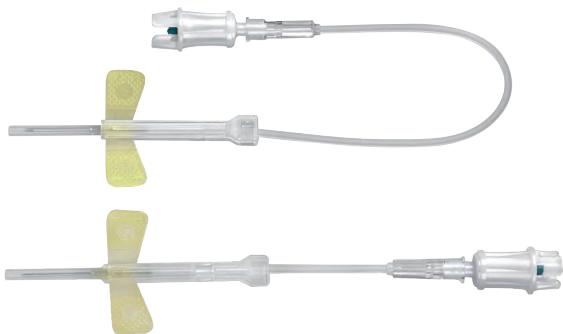


SARSTEDT MULTIFLY-KANÜLE MIT MULTI-ADAPTER

Für die Blutentnahme im geschlossenen System mit der S-Monovette. Für schlechte Venenverhältnisse besonders gut geeignet. Einzeln steril.



| Ø x Länge | Ausführung | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------------------|---------------------|-----------|-----------------------|----------|
| Mit kurzem Schlauch 60 mm | | | | |
| 0,8 mm x 19 mm | 21 G x 3/4" | 100 Stück | H7 85.1638.005 | |
| Mit kurzem Schlauch 80 mm | | | | |
| 0,6 mm x 19 mm | 23 G x 3/4", Nr. 16 | 100 Stück | H7 85.1640.005 | |
| 0,5 mm x 19 mm | 25 G x 3/4" | 100 Stück | H7 85.1642.005 | |
| 0,9 mm x 19 mm | 20 G x 3/4" | 100 Stück | H7 85.1637.005 | |
| Mit langem Schlauch 200 mm | | | | |
| 0,8 mm x 19 mm | 21 G x 3/4" | 100 Stück | H7 85.1638.035 | |

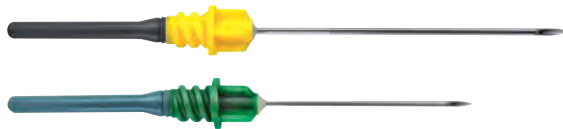


SARSTEDT SAFETY-MULTIFLY-KANÜLEN UND ADAPTER

Individuell kombinierbar mit der S-Monovette. Einzeln steril.



| Ø x Länge | Ausführung | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------------------|---------------------|-----------|-----------------------|----------|
| Mit langem Schlauch 200 mm | | | | |
| 0,9 mm x 19 mm | 20 G x 3/4", Nr. 1 | 100 Stück | H7 85.1637.235 | |
| 0,8 mm x 19 mm | 21 G x 3/4", Nr. 2 | 100 Stück | H7 85.1638.235 | |
| 0,6 mm x 19 mm | 23 G x 3/4", Nr. 16 | 100 Stück | H7 85.1640.235 | |
| Mit kurzem Schlauch 80 mm | | | | |
| 0,9 mm x 19 mm | 20 G x 3/4", Nr. 1 | 100 Stück | H7 85.1637.205 | |
| 0,8 mm x 19 mm | 21 G x 3/4", Nr. 2 | 100 Stück | H7 85.1638.205 | |
| 0,6 mm x 19 mm | 23 G x 3/4", Nr. 16 | 100 Stück | H7 85.1640.205 | |
| 0,5 mm x 19 mm | 25 G x 3/4", Nr. 20 | 100 Stück | H7 85.1642.205 | |



VENOVAC-MULTISAMPLE-KANÜLEN

Blutentnahmekanülen mit Latexventil.

| Abmessung | Größe | Farbe | VE | REF | Preis VE |
|------------------|-------------|-------|------------|-----------------|----------|
| MN 20 G x 1 1/2" | 0,9 x 40 mm | gelb | 100 Stück | B5 0501 | |
| MN 21 G x 1" | 0,8 x 25 mm | grün | 1000 Stück | B5 15213 | |



VENOVAC HALTER MIT SICHERHEITSKAPPE, STERIL

Gebrauchsfertig, mit Blutentnahme-Nadel und Luer-Adapter, steril.

| Abmessung | Größe | Farbe | VE | REF | Preis VE |
|---------------|-------------|---------|--------------|-----------------|----------|
| 21 G x 1 1/2" | 0,8 x 38 mm | grün | 25 Stück | B5 15521 | |
| 22 G x 1 1/2" | 0,7 x 38 mm | schwarz | 8 x 25 Stück | B5 15522 | |

VENOVAC

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--|-----------|-----------------|----------|
| ① Venovac® Luer Adapter; steril, einzeln verpackt. | 100 Stück | B5 0401 | |
| ② Venovac® Halter, aus Kunststoff | 100 Stück | B5 0402 | |
| ③ Venovac® Halter, unsteril, mit Sicherheitskappe | 500 Stück | B5 16940 | |



SERVOPRAX REAKTIONSGEFÄSSE ► MIT DECKEL

Geprüfte Spitzenqualität mit gut durchstechbarem Deckel und Bördelrand.
Polypropylen. Typ Eppendorf.

| Type | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------------------|---------|------------|----------------|----------|
| milchig-transparent | 1,5 ml | 1000 Stück | B3 1502 | |



REAKTIONSGEFÄSSE, 1,5 ML ► OHNE DECKEL

Naturfarben, ohne Deckel, aus Polypropylen.

| Farbe | VE | REF | Preis VE |
|-------------|------------|----------------|----------|
| transparent | 1000 Stück | B3 1501 | |



SICHERHEITS-REAKTIONSGEFÄSSE, 1,5 ML

Mit Schriftfeld und Deckel

Graduiert, zentrifugierbar bis ca. 15.000 rpm. Der neue Doppelverschluss durch zwei Verschlussringe sorgt für eine sichere Aufbewahrung der Reagenzien.

| Farbe | VE | REF | Preis VE |
|-------------|------------|-----------------|----------|
| transparent | 1000 Stück | A4 27900 | |
| blau | 1000 Stück | A4 27904 | |
| gelb | 1000 Stück | A4 27906 | |
| rosa | 1000 Stück | A4 27913 | |
| grün | 1000 Stück | A4 27912 | |



SPEZIAL-GEFÄSSE MIT DECKEL

für Vitatron Akes® Systeme (ist ein eingetragenes Warenzeichen)

0,5 ml, aus Polypropylen.

| Farbe | VE | REF | Preis VE |
|-------------|------------|----------------|----------|
| transparent | 1000 Stück | A4 1298 | |



AUTOANALYSER-GEFÄSSE MIT DECKEL

Typ: Cobas Bio

| Farbe | VE | REF | Preis VE |
|-------------|------------|-----------------|----------|
| transparent | 1000 Stück | B3 18380 | |



RÖHRCHEN MIT 2-STUFENSTOPFEN

Dieser Aufdruckstopfen kann in Pos. 1 aufgedrückt werden: Gefäß ist geschlossen, Gase oder Luft können entweichen, Fremdkörper jedoch nicht eindringen. In der Pos. 2 wird der Stopfen fest aufgedrückt, das Röhrchen ist hermetisch verschlossen, keine Gase oder Flüssigkeiten können austreten.

Hinweis: Beide Röhrchen sind auch in unzerbrechlichem Polypropylen und in steriler Ausführung lieferbar.

| Größe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------------|---------|------------|-----------------|----------|
| Ø 12 x 75 mm | 6 ml | 1000 Stück | B3 17223 | |
| Ø 17 x 100 mm | 14 ml | 800 Stück | B3 17243 | |



EINMAL ZENTRIFUGENRÖHRCHEN

Rundboden

Geprüfte Spitzenqualität, Polystyrol.

Ohne Rand, glasklar, starkwandig.

| Größe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------------|---------|------------|----------------|----------|
| Ø 16 x 100 mm | 12 ml | 2000 Stück | B3 0201 | |



EINMAL SEDIMENTRÖHRCHEN

Konische Form

Polystyrol, glasklar, ohne Rand.

| Größe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------------|---------|------------|----------------|----------|
| Ø 16 x 105 mm | 13 ml | 2000 Stück | B3 0202 | |



URIPLAST SPEZIAL URINSEDIMENTRÖHRCHEN

Glasklar, Polystyrol, mit Spitze für Urinsedimente, graduiert bei 2,5 - 5 - 10 ml.

| Größe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------------|---------|------------|------------------|----------|
| Ø 16 x 105 mm | 12 ml | 1850 Stück | B3 112410 | |





PROBENRÖHRCHEN RUNDBODEN

Graduiert bei 2,5 - 5 - 10 ml, aus unzerbrechlichem Polypropylen.

| Größe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------------|---------|------------|------------------|----------|
| Ø 16 x 100 mm | 10 ml | 2000 Stück | B3 111040 | |



PROBENRÖHRCHEN KONISCHE FORM

Graduiert bei 2,5 - 5 - 10 ml, aus unzerbrechlichem Polypropylen.

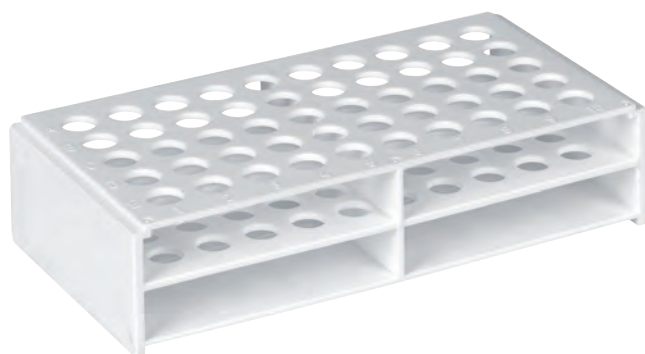
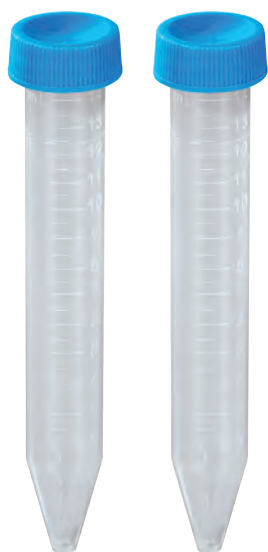
| Größe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------------|---------|------------|------------------|----------|
| Ø 16 x 100 mm | 10 ml | 2000 Stück | B3 112040 | |



KREUZPROBENRÖHRCHEN

Ohne Rand, glasklar, auch als Coagulometerröhrchen verwendbar, aus Polystyrol.

| Größe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--------------|---------|------------|--------------|----------|
| Ø 12 x 75 mm | 5 ml | 4000 Stück | B3 08 | |

**LAMELLEN-GRIFFSTOPFEN**

Leicht transparent, mit 2 großen Dichtlamellen, um Durchmesserdifferenzen auszugleichen.

| Farbe | VE | REF | Preis VE |
|----------------|------------|------------------|----------|
| Ø 12 mm | | | |
| weiß | 1000 Stück | B3 0602 | |
| blau | 1000 Stück | B3 0601B | |
| rot | 1000 Stück | B3 0601R | |
| gelb | 1000 Stück | B3 0601G | |
| grün | 1000 Stück | B3 0601GR | |
| Ø 16 mm | | | |
| weiß | 1000 Stück | B3 0601 | |
| blau | 1000 Stück | B3 0602B | |
| rot | 1000 Stück | B3 0602R | |
| gelb | 1000 Stück | B3 0602G | |
| grün | 1000 Stück | B3 0602GR | |

PROBENRÖHRCHEN MIT SCHRAUBKAPPE

Probenröhrchen mit blauem Schraubdeckel, kurz-konische Form, graduiert, aus Polypropylen, unzerbrechlich.

| Größe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|------------------------------------|---------|-----------|-----------------|----------|
| transparent, unsteril | | | | |
| Ø 17 x 120 mm | 15 ml | 750 Stück | A4 17018 | |
| transparent, einzeln steril | | | | |
| Ø 17 x 120 mm | 15 ml | 750 Stück | A4 17020 | |

DILUTER-RÖHRCHEN

Zylindrische Behälter aus Polystyrol-Material mit weiter Öffnung, zu verschließen mit Aufsteckkappe.

| Größe | VE | REF | Preis VE |
|--------------|-----------|----------------|----------|
| Ø 34 x 41 mm | 800 Stück | B3 0104 | |

REAGENZGLASGESTELLE

Aus stoßfestem ABS-Kunststoff (creme-weiß) für 50 Röhrchen. Mit Nummerierung, 2-reihig, ideal ineinander stapelbar für Transport und Lagerung, temperaturbeständig bis 90 °C.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--|---------|------------------|----------|
| für Standard-Röhrchen Ø 16/17 mm | 1 Stück | B3 181082 | |
| für Coagulometer- und Kreuzprobenröhrchen Ø 12/13 mm | 1 Stück | B3 182082 | |



GEFÄSSE FÜR DEN POSTVERSAND VON LABORPROBEN

Komplett mit Schraubdeckel. Absolut auslauf- und bruchsicher. Kappe ist farblos. Ohne Probenröhrchen. Mit oder ohne Saugeinlage lieferbar.

| Type | Maße | VE | REF | Preis VE |
|------------------|---------------|-----------|---------------|----------|
| mit Saugeinlage | Ø 30 x 126 mm | 300 Stück | B3 413 | |
| ohne Saugeinlage | Ø 30 x 126 mm | 300 Stück | B3 121 | |



Diese Röhrchen passen in die Versandgefäße B3 121 und B3 413

RÖHRCHEN AUS POLYPROPYLEN

Mit Schraubverschluss, Rundboden.

| Farbe | Maße | VE | REF | Preis VE |
|---------|---------------|------------|-----------------|----------|
| farblos | Ø 16 x 100 mm | 1000 Stück | B3 13 | |
| rot | Ø 16 x 100 mm | 1000 Stück | B3 4078R | |
| gelb | Ø 16 x 100 mm | 1000 Stück | B3 4078G | |
| blau | Ø 16 x 100 mm | 1000 Stück | B3 4078B | |



SPEZIALGEFÄSSE FÜR PROBEN ► TYP BIOPSIE

Mit dicht schließendem Schraubdeckel, aus glasklarem Polypropylen, für den sicheren Probenversand.

| Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--------------|---------|----------------|-----------------|----------|
| Ø 16 x 57 mm | 8 ml | 2 x 1000 Stück | B3 01093 | |



SPEZIALGEFÄSSE FÜR PROBEN ► TYP PATHOLOGIE

Mit Graduierung, ohne Deckel aus glasklarem Polypropylen, für den sicheren Probenversand.

| Type | Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------------------|--------------|---------|-----------|-------------------|----------|
| Probengefäß, ohne Deckel | Ø 30 x 85 mm | 40 ml | 500 Stück | B3 0801304 | |
| Schraubdeckel, passend für Pathogefäß | | | 500 Stück | B3 08113 | |



STUHLGEFÄSSE ► MIT LÖFFEL

Unsteril, glasklar, mit blauem Eindrückstopfen und blauem Löffel, aus Polystyrol.

| Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--------------|---------|------------|--------------|----------|
| Ø 22 x 63 mm | 18 ml | 1000 Stück | B3 12 | |



STUHLGEFÄSSE ► OHNE LÖFFEL

Unsteril, glasklar, mit PE-Eindrückstopfen, ideal als Universalgefäß.

| Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--------------|---------|------------|---------------|----------|
| Ø 22 x 63 mm | 18 ml | 1000 Stück | B3 432 | |



STUHLGEFÄSSE

Mit Schraubverschluss und Löffel. Aus unzerbrechlichem PE.

| Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------------|---------|------------|---------------|----------|
| Ø 16 x 100 mm | 12 ml | 1000 Stück | B3 430 | |
| Ø 20 x 76 mm | 15 ml | 1000 Stück | B3 429 | |
| Ø 25 x 107 mm | 30 ml | 500 Stück | B3 449 | |



ABSTRICHRÖHRCHEN - STERIL

Mit Holzwatteträger und Baumwollkopf. Schraubdeckel aus PE, unzerbrechlich.

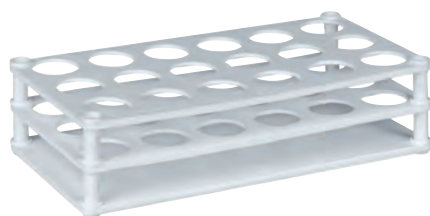
| Maße | VE | REF | Preis VE |
|---------------|-----------|-----------------|----------|
| Ø 16 x 100 mm | 100 Stück | B3 50111 | |



Z-GEFÄSS-STÄNDER

Sparen im nicht benutzten Zustand mehr als 55 % Platz, denn man kann sie ineinanderschieben. Aus stabilem, weißen ABS-Kunststoff, thermostabil bis 90 °C. Andere Farben auf Anfrage.

| Maße | Lochanzahl / Ø | Farbe | VE | REF | Preis VE |
|-------------------|---------------------|-------|---------|------------------|----------|
| 225 x 114 x 60 mm | 32 Löcher / Ø 21 mm | weiß | 1 Stück | B3 183082 | |
| 225 x 114 x 60 mm | 50 Löcher / Ø 17 mm | weiß | 1 Stück | B3 184082 | |
| 180 x 94 x 50 mm | 50 Löcher / Ø 13 mm | weiß | 1 Stück | B3 185082 | |



POLYPROPYLEN GESTELL

Für 18 Nährboden-Röhrchen.

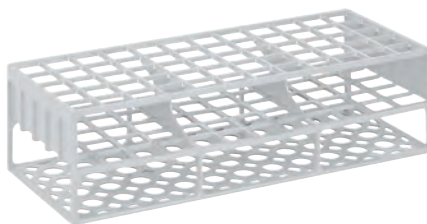
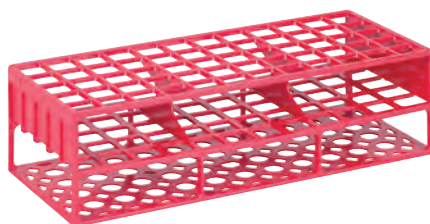
| Maße | Lochanzahl / Ø | Farbe | VE | REF | Preis VE |
|-------------------|---------------------|-------|---------|------------------|----------|
| 243 x 126 x 64 mm | 18 Löcher / Ø 30 mm | weiß | 1 Stück | B3 180042 | |



KÜVETTENGESTELL

Aus ABS-Kunststoff.

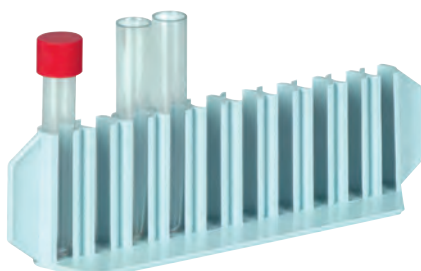
| Farbe | Maße | Lochanzahl | VE | REF | Preis VE |
|-------|------------------|------------------------|---------|------------------|----------|
| weiß | 250 x 54 x 37 mm | 24 Löcher für Küvetten | 1 Stück | B3 186082 | |



RÖHRCHENGESTELLE

Rechteckig, andere Farben auf Anfrage.

| Farbe | Maße | Lochanzahl / Ø | VE | REF | Preis VE |
|-------|-------------------|----------------------|---------|------------------|----------|
| rot | 246 x 101 x 70 mm | 40 Löcher / 21x21 mm | 1 Stück | B3 187011 | |
| weiß | 246 x 101 x 70 mm | 40 Löcher / 21x21 mm | 1 Stück | B3 187012 | |
| rot | 246 x 101 x 70 mm | 60 Löcher / 17x21 mm | 1 Stück | B3 188011 | |
| weiß | 246 x 101 x 70 mm | 60 Löcher / 17x21 mm | 1 Stück | B3 188012 | |

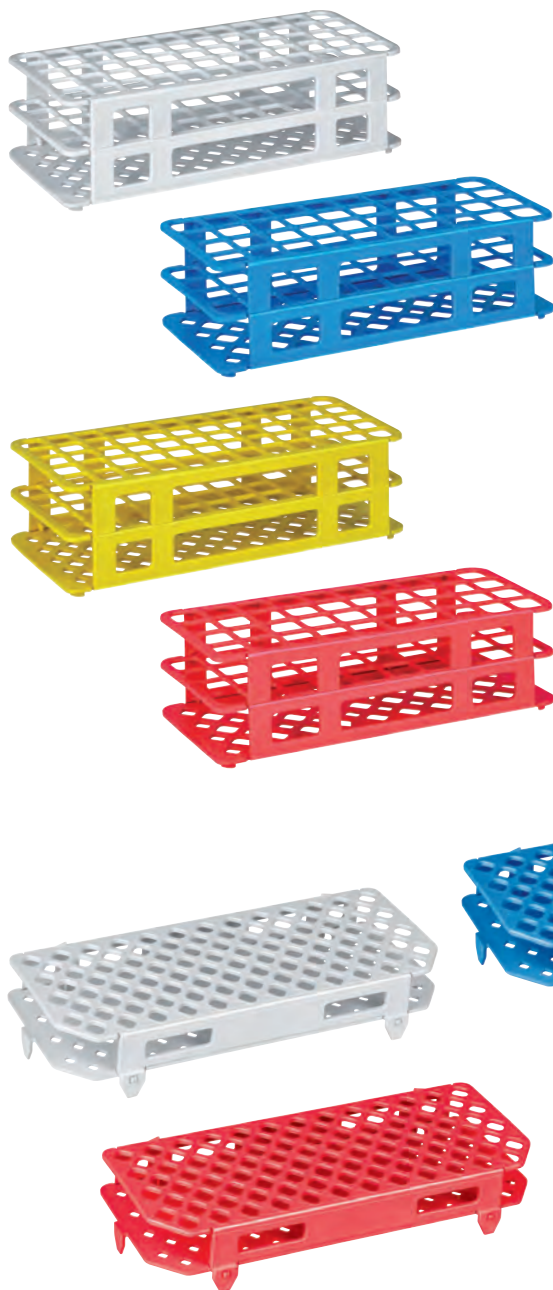


STÄNDER FÜR ZENTRIFUGENRÖHRCHEN

Material: Polypropylen

Speziell hergestellt für die Titration. Die Teströhrchen stehen aufrecht mit notwendigem Abstand. Füllhöhe der Röhrchen jederzeit sichtbar. Ständer kann bis 120 °C autoklaviert werden. Ebenfalls verwendbar in Wasserbädern.

| Maße | Lochanzahl / Ø | VE | REF | Preis VE |
|------------------|---------------------|---------|---------------|----------|
| 215 x 55 x 65 mm | 10 Löcher / Ø 16 mm | 4 Stück | A4 130 | |
| 215 x 55 x 65 mm | 9 Löcher / Ø 18 mm | 4 Stück | A4 131 | |



UNIVERSALSTÄNDER FÜR PROBENRÖHRCHEN

Material: Polypropylen

Faltbarer Ständer mit großer Kapazität. Autoklavierbar max. 20 Minuten bis 120 °C. Kann im trockenen Zustand und in Wasserbädern verwendet werden. Schwimmt nicht auf. Kann auch im Tiefkühler (bis -10 °C) aufbewahrt werden, ohne zu verformen. Rostet nicht, deformiert nicht. Alphanumerische Kennzeichnung für die einfache Identifikation der Proben. Farbcodiert für den Wasserbadeinsatz. Im Leerzustand stapelbar.

Wichtig für Bestellungen:

Art-Nr. mit gewünschtem Farbcode ergänzen.

Weiß: 03

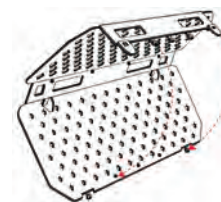
Blau: 04

Gelb: 06

Rot: 10



| Größe | Loch Ø | Lochformat | Bohrungen | VE | REF | Preis VE |
|---------------------|--------|------------|-----------|---------|---------------|----------|
| 246,5 x 104 x 60 mm | 13 mm | 6 x 15 mm | 90 | 5 Stück | A4 564 | |
| 246,5 x 104 x 70 mm | 16 mm | 5 x 12 mm | 60 | 5 Stück | A4 565 | |
| 246,5 x 104 x 70 mm | 20 mm | 4 x 10 mm | 40 | 5 Stück | A4 566 | |
| 296,5 x 124 x 85 mm | 25 mm | 4 x 10 mm | 40 | 5 Stück | A4 567 | |
| 300,0 x 110 x 85 mm | 30 mm | 3 x 8 mm | 24 | 5 Stück | A4 568 | |



REAKTIONSGEFÄSS-STÄNDER ▶ 2-LAGIG

Material: Polypropylen

2-lagig, lieferbar in vier verschiedenen Farben. Dieses praktische Gestell ist autoklavierbar und kann im trockenen Zustand, im Wasserbad oder im Gefrierschrank eingesetzt werden. Jedes Stativ ist alphanumerisch identifiziert zum leichteren Auffinden der Proben. Das Reaktionsgefäß-Stativ kann 100 x 1,5 ml Reaktionsgefäße mit geschlossenem oder 50 Reaktionsgefäße mit offenem Deckel aufnehmen. Die Stative sind stapelbar, auch im gefüllten Zustand. Mit Flächen für Barcodeetiketten auf jeder Seite.

| Farbe | Größe | Bohrungen | VE | REF | Preis VE |
|-------|-------------------|-----------|---------|------------------|----------|
| weiß | 262 x 108 x 45 mm | 100 | 5 Stück | A4 563-03 | |
| blau | 262 x 108 x 45 mm | 100 | 5 Stück | A4 563-04 | |
| gelb | 262 x 108 x 45 mm | 100 | 5 Stück | A4 563-05 | |
| rot | 262 x 108 x 45 mm | 100 | 5 Stück | A4 563-06 | |



KÄNGURUH-LABORPROBENBEUTEL

Nach wie vor behelfen sich viele Labors, indem die gefüllten Probenröhrchen auf irgendwelche Befundzettel geklebt und transportiert werden. Mit dem Laborprobenbeutel geht es besser: In die vordere Tasche das Probengefäß legen, zuclipen und die Begleitpapiere in den hinteren Beutel schieben. Probenbeutel mit Gripverschluss: 150 x 160 mm
Dokumentenbeutel fest anhängend: 150 x 230 mm.

| Farbe | VE | REF | Preis VE |
|--------|-----------|------------------|----------|
| orange | 200 Stück | B3 172030 | |
| rot | 200 Stück | B3 172031 | |
| gelb | 200 Stück | B3 172033 | |
| grün | 200 Stück | B3 172034 | |
| blau | 200 Stück | B3 172035 | |



HOLZWATTETRÄGER FÜR ABSTRICHE mit kleinem Baumwollkopf

Ø 4 x 150 mm lang

| Type | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------------|----------|------------|------------------|----------|
| einzel steril | 12602543 | 1000 Stück | G8 112298 | |
| unsteril | | 3000 Stück | G8 112191 | |



HOLZWATTETRÄGER DUO FÜR ABSTRICHE mit kleinem Baumwollkopf

Ø 4 x 150 mm lang, paarweise steril verpackt.

| Type | UK | VE | REF | Preis VE |
|------------------|----------------|---------------|------------------|----------|
| paarweise steril | 15 x 200 Stück | 100 x 2 Stück | G8 112400 | |



KUNSTSTOFF WATTETRÄGER mit kleinem Baumwollkopf

Ø 4 x 150 mm lang

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------|------------|------------------|----------|
| einzel steril | 1000 Stück | G8 112498 | |
| unsteril | 3000 Stück | G8 112491 | |



KUNSTSTOFF WATTETRÄGER ► DACRON mit kleinem Kunstseidenkopf (DACRON)

Ø 4 x 150 mm lang

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------|------------|------------------|----------|
| einzel steril | 1000 Stück | G8 112598 | |
| unsteril | 3000 Stück | G8 112591 | |



METALL WATTETRÄGER mit kleinem Baumwollkopf

Flexibel und biegsam. Extra dünn, ideal für Harnröhren-Abstriche.
Ø 2,5 x 150 mm lang

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------|------------|------------------|----------|
| einzel steril | 100 Stück | G8 112698 | |
| unsteril | 3000 Stück | G8 112691 | |



PURITAN KUNSTSTOFF WATTETRÄGER

Mit kleinem Polyesterkopf und Kunststoff-Träger, biegsam, chemisch absolut neutral. Ideal für die Verwendung in Diagnostik-Sets. 2,5 mm Kopfdurchmesser.

| Type | Länge | UK | VE | REF | Preis VE |
|---------------|--------|------------|-----------|-------------------|----------|
| einzel steril | 150 mm | 1000 Stück | 100 Stück | G8 1301265 | |



ABSTRICHTUPFER MIT VERSANDGEFÄSS

Sterile Abstrichtupfer für die Zytologie und andere Untersuchungen, einzeln steril verpackt!

Abstreichen, Tupfer mit Kappe einschieben, Etikett beschriften, versandfertig!

Ohne Agar, Kopf Baumwollgewebe, innen steril, mit Etikett.

| Type | Länge | VE | REF | Preis VE |
|---------------------|--------|-----------|--------------|----------|
| Standard, ohne Agar | 120 mm | 500 Stück | G8 05 | |



ABSTRICHTUPFER AMIES

Idealer Proben transport für den Nachweis von Neisseria sp., Haemophilus sp., Corynebacterium sp., Trichomonas vaginalis, Streptococcus pyogenes, Streptococcus pneumoniae, Enterobacteria sp.

Mit Spezialagar. Einzeln steril verpackt.

Andere Transporttupfer mit anderen Nährböden auf Anfrage.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|------------------------------|-----------|------------------|----------|
| Amies-Agar, Kunststoffträger | 400 Stück | G8 03 | |
| Amies-Agar, dünner Aluschaft | 400 Stück | A4 300281 | |



ABSTRICHTUPFER

Mit Baumwollkopf im Polypropylen-Röhrchen, Plastikträger, mit Etikett. Ø 16 mm

| Type | Länge | VE | REF | Preis VE |
|--------------|--------|----------|------------------|----------|
| innen steril | 150 mm | 50 Stück | B3 180882 | |



ORIGINAL
medispac

MEDISPAT CERVIX CLEAN ABSTRICHSPATEL

Herz-Finger-Form

Aus splitterfreiem Holz. Diese Spatel werden vor dem Verpacken zu Ihrer Sicherheit sterilisiert, dadurch keimreduziert.

| Type | UK | VE | REF | Preis VE |
|----------|------------|-----------|----------------|----------|
| unsteril | 2400 Stück | 100 Stück | G8 0102 | |



CERVIX ABSTRICHSPATEL

Herz-Finger-Form

Aus bruchfestem, biegsamen, hygienischem Kunststoff.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|------------|------------|------------------|----------|
| Kunststoff | 1000 Stück | B3 133012 | |



EINMAL PETRISCHALEN

Spitzenqualität, komplett mit Deckel, maschinen-steril, glasklar, automatengeeignet, Ø 94 mm, Höhe 16 mm.

| Type | Aufteilung | VE | REF | Preis VE |
|-------------|--------------|-----------|----------------|----------|
| ohne Nocken | ohne Teilung | 480 Stück | B3 0401 | |
| mit Nocken | ohne Teilung | 480 Stück | B3 0402 | |



celltip

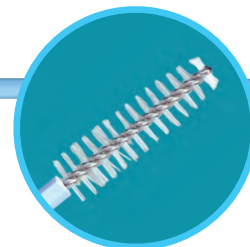
CELLTIP ABSTRICHBÜRSTE

Endocervical- bzw. Vaginalabstriche und Probenentnahmen können Sie mit der Cytobrush gezielt entnehmen. Die spiralförmig angebrachten Nylonbürsten fördern ausreichend Zellmaterial für aussagefähige Proben. Mit biegsamen Kunststoffträgern.

Packungsinhalt:

10 Bürsten im Polybeutel, UK: 10 Beutel

| Type | Länge | VE | REF | Preis VE | ab 5 VE |
|----------|-------|----------|----------------|----------|---------|
| unsteril | 20 cm | 10 Stück | B9 1200 | | |

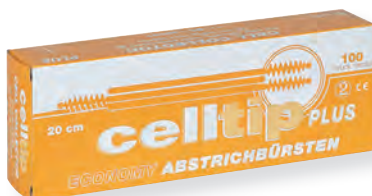
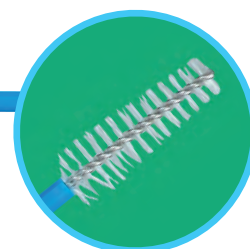


celltip

CELLTIP ECONOMY GYN ABSTRICHBÜRSTE

Ideal für Endocervical- bzw. Vaginalabstriche und Probenentnahmen, in unserer Economy-Verpackung.

| Type | Länge | VE | REF | Preis VE |
|----------|-------|-----------|----------------|----------|
| unsteril | 20 cm | 100 Stück | B9 1300 | |



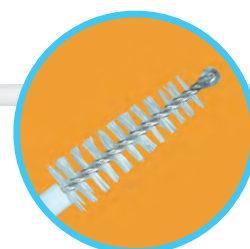
celltip

CELLTIP PLUS ECONOMY ABSTRICHBÜRSTE

mit Sicherheitsspitze (Safety Tip)

Für Endocervical- bzw. Vaginalabstriche und Probenentnahmen, mit vorgesägter Spitze zum leichten Abbrechen für Untersuchungen in der Petrischale.

| Type | Länge | VE | REF | Preis VE |
|----------|-------|-----------|------------------|----------|
| unsteril | 20 cm | 100 Stück | B9 1300ST | |



celltip

CELLTIP ABSTRICHBÜRSTE ► EINZELN

Für die Vorsorgeuntersuchungen, einzeln steril verpackt, 20 cm lang, biegsam.

| Type | Länge | VE | REF | Preis VE |
|----------|-------|----------|------------------|----------|
| unsteril | 20 cm | 50 Stück | B9 1400-S | |





Die preiswerte Alternative



MEDIWARE ECO-DECKGLÄSER

Die preiswerte Alternative!

Vakuumverpackt. Ungeeicht, Stärke I.

| Größe | VE | REF | Preis VE |
|------------|------------|------------------|----------|
| 18 x 18 mm | 1000 Stück | B4 0101-E | |
| 20 x 20 mm | 1000 Stück | B4 0102-E | |
| 22 x 22 mm | 1000 Stück | B4 0103-E | |
| 24 x 24 mm | 1000 Stück | B4 0108-E | |
| 24 x 50 mm | 1000 Stück | B4 0112-E | |
| 24 x 60 mm | 1000 Stück | B4 0113-E | |



MEDIWARE DECKGLÄSER

Ungeeicht, Stärke I, deutsche Qualität.

Andere Größen sind auf Wunsch lieferbar.

| Größe | VE | REF | Preis VE |
|------------|------------|----------------|----------|
| 18 x 18 mm | 1000 Stück | B4 0101 | |
| 20 x 20 mm | 1000 Stück | B4 0102 | |
| 21 x 26 mm | 1000 Stück | B4 0115 | |
| 22 x 22 mm | 1000 Stück | B4 0103 | |
| 24 x 24 mm | 1000 Stück | B4 0108 | |
| 24 x 32 mm | 1000 Stück | B4 0109 | |
| 24 x 40 mm | 1000 Stück | B4 0110 | |
| 24 x 50 mm | 1000 Stück | B4 0112 | |
| 24 x 60 mm | 1000 Stück | B4 0113 | |



MEDIWARE DECKGLÄSER FÜR ZÄHLKAMMERN

Optimal planparallel geschliffen.

| Maße | VE | REF | Preis VE |
|------------|----------|----------------|----------|
| 20 x 26 mm | 10 Stück | B4 0114 | |



MEDIWARE OBJEKTTRÄGER ► STANDARD

Halbweiß, geschnitten und gewaschen. Deutsche Qualität.

| Type | Maße | VE | REF | Preis VE |
|----------------------------------|------------|------------|----------------|----------|
| ohne Mattrand | 76 x 26 mm | 5000 Stück | B4 0302 | |
| mit doppeltem Mattrand, mattiert | 76 x 26 mm | 5000 Stück | B4 0301 | |



Die preiswerte Alternative



MEDIWARE ECO-OBJEKTTRÄGER

Jede Packung in Zellophan verpackt. Standard, halbweiß, geschnitten und gewaschen, gut benetzbar.

Hinweis: Nicht für den Einsatz in Färbeautomaten empfohlen! Die preiswerte Alternative!

| Type | Maße | UK | VE | REF | Preis VE |
|------------------------|------------|------------|----------|------------------|----------|
| ohne Mattrand | 76 x 26 mm | 2500 Stück | 50 Stück | B4 0302-E | |
| mit doppeltem Mattrand | 76 x 26 mm | 2500 Stück | 50 Stück | B4 0301-E | |



MEDIWARE OBJEKTTRÄGER ► GESCHLIFFEN

Kantenschliff 45 Grad, ideal für Blutausstriche, keine Schnittverletzungen mehr möglich.

| Type | Maße | UK | VE | REF | Preis VE |
|---------------|------------|------------|----------|----------------|----------|
| ohne Mattrand | 76 x 26 mm | 5000 Stück | 50 Stück | B4 0202 | |
| mit Mattrand | 76 x 26 mm | 5000 Stück | 50 Stück | B4 0201 | |



STAR FROST® OBJEKTTRÄGER

geschnitten, farbcodiert

Mit einseitigem, farbig bedrucktem Mattrand (ca. 20 mm). Das farbige Mattschild ist beständig gegen die üblicherweise im Labor verwendeten Lösungsmittel, beschriftbar und ideal zur übersichtlichen Klassifizierung, z. B. nach Proben, Abteilungen etc. Ca. 1 mm stark, gem. ISO 8037/1.

| Farbcode | Maße | VE | REF | Preis VE |
|-------------|------------|----------|-----------------|----------|
| transparent | 76 x 26 mm | 50 Stück | B4 0303 | |
| blau | 76 x 26 mm | 50 Stück | B4 03031 | |
| rosa | 76 x 26 mm | 50 Stück | B4 03032 | |
| gelb | 76 x 26 mm | 50 Stück | B4 03033 | |
| grün | 76 x 26 mm | 50 Stück | B4 03034 | |
| orange | 76 x 26 mm | 50 Stück | B4 03035 | |



STAR FROST® OBJEKTTRÄGER ADHÄSIV MIT MATTRAND

Speziell behandelte Objektträger zur leichteren Fixierung von Gewebeschnitten. Ca. 1 mm stark, gem. ISO 8037/1. Alle Star Frost® Objektträger sind auch mit geschliffenen Kanten (45°, 90° oder facettiert) erhältlich.

| Farbcode | Maße | VE | REF | Preis VE |
|-------------|------------|----------|----------------|----------|
| transparent | 76 x 26 mm | 50 Stück | B4 0401 | |

OBJEKTTRÄGER ► SPEZIAL

Fluoreszenzfrei & farblos

Aus hochtransparentem Glas, gewaschen und geputzt. Dort ideal, wo halbweiße Objektträger nicht oder nur mit Schwierigkeiten eingesetzt werden können.

| Type | Maße | VE | REF | Preis VE |
|---------------|------------|----------|----------------|----------|
| ohne Mattrand | 76 x 26 mm | 50 Stück | B4 0332 | |
| mit Mattrand | 76 x 26 mm | 50 Stück | B4 0331 | |

Hinweis: Objektträger haben aufgrund des Herstellungsverfahrens eine relativ kurze Lagerdauer. Bei trockener Lagerung bei Raumtemperatur können Objektträger problemlos bis zu 12 Monaten gelagert werden. Wichtig ist, dass sie keiner Feuchtigkeit oder Temperaturschwankungen ausgesetzt sind, die ein Kondensieren hervorrufen können.

ZÄHLKAMMERN

Einzel in Plastikschachteln verpackt, inkl. 2 x geeichten Deckgläsern, ohne Federklemmen. Standardausführung: Doppelte Netzteilung, nicht verspiegelt.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--|---------|----------------|----------|
| Thoma (für Zählung Erys/Leukos) | | | |
| alt, doppelte Teilung | 1 Stück | A5 1002 | |
| neu, doppelte Teilung | 1 Stück | A5 1003 | |
| Neubauer (für Zählung Erys/Leukos) | | | |
| doppelte Teilung, einfach | 1 Stück | A5 1004 | |
| doppelte Teilung, improved | 1 Stück | A5 1005 | |
| Fuchs Rosenthal (für Urinsediment) | | | |
| doppelte Teilung | 1 Stück | A5 1001 | |
| Bürker (für Zählung Erys/Leukos/Thrombos) | | | |
| doppelte Teilung | 1 Stück | A5 1006 | |
| Bürker Türk (früher Neubauerkammer) | | | |
| doppelte Teilung | 1 Stück | A5 1007 | |



servoscope



SERVOSCOPE MIKROSKOPE

Für Arztpraxis und Labor.

Stabiler Rahmen aus Aluminium-Druckguss mit integriertem Netzteil. Tubus mit Dioptrienausgleich und Weitfeld-Okularen für ein großes Sehfeld. Regelbare LED-Beleuchtung, 4-fach Objektivrevolver. Robuster Kreuztisch mit koaxialem Grob- und Feintrieb.

- Binokularer Tubus mit Dioptrienausgleich
- Weitfeld-Okulare mit Sehfeldzahl 20
- Robuste Kreuztisch Mechanik, mit einer Genauigkeit von 0.1 mm
- Netzkabel mit EU Stecker
- Feinsicherung 1.0 A
- Staubschutzhaube
- Bedienungsanleitung
- Filterscheibe
- Durch integrierten Tragegriff einfach zu bewegen

Optische Ausstattung Hellfeld-Mikroskop

- Achromatische Objektive 4x / 10x / 40x / 100x Oel
- Abbe-Kondensor N.A. 1.25 mit Filterhalter und Irisblende

Optische Ausstattung Phasenkontrast Mikroskop

- Planachromatische Objektive 4Ph / 10Ph / 40Ph / 100Ph Oel
- Phasenkontrast-Kondensor mit Wählscheibe und Zentrier-Teleskop

Gewicht: ca. 7 kg

Spannung: 110 - 230 Volt / 50 Hz

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------------------|---------|--------------|----------|
| Servoscope Hellfeldmikroskop | 1 Stück | H7 91 | |
| Servoscope Phasenkontrast Mikroskop* | 1 Stück | H7 92 | |

**Auf Wunsch inkl. Aufstellung und Kalibration nach Terminabsprache (Aufpreis 200,- Euro).*



servoscope



VERSANDBEHÄLTER FÜR OBJEKTTRÄGER

► MIT SCHNAPPDECKEL

Aus Kunststoff mit Schnappdeckel.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------|----------|----------------|----------|
| oval, für 2 Objektträger | 50 Stück | A3 3900 | |



STAR BOX

Vergessen Sie den teuren, schweren und unhandlichen Metallkasten für die Objektträger-Archivierung.

Die „STAR BOX“ ist super!

- Aus stapelbarem FCKW-freiem Styropor®, leicht und handlich
- Bruch- und temperaturstabile Lagerung der Objektträger
- Fassungsvermögen der Box: 1700 präparierte Objektträger
- Großer Griff mit Platz für Etiketten
- Mit staubdichter Schublade, 5 Bahnen
- Sagenhaft günstiger Preis

| Maße | VE | REF | Preis VE |
|--------------------|---------|---------------|----------|
| 260 x 500 x 140 mm | 1 Stück | B4 060 | |



OBJEKTTRÄGER-VERSANDGEFÄSS

Für 5 Objektträger, ohne Schaumgummipolster, versandgeeignet.

| Maße | VE | REF | Preis VE |
|-----------------|----------|------------------|----------|
| 80 x 28 x 15 mm | 50 Stück | B9 190440 | |

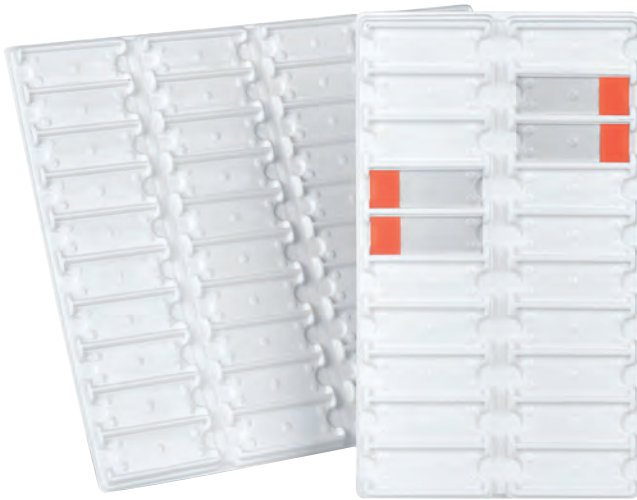


OBJEKTTRÄGER-DOSEN

Aus Polystyrol

Weiß, mit klarem, transparentem Deckel. Seitliche Verzahnung ermöglicht eine Verbindung mehrerer Dosen untereinander. Für 25 Objektträger.

| Maße | VE | REF | Preis VE |
|------------------|---------|------------------|----------|
| 89 x 33 x 103 mm | 1 Stück | B9 192590 | |



OBJEKTTRÄGER-TABLETTS

Tablets für Standard Objektträger (76 x 26 mm) aus weißem Hochdruck-Polystyrol. Auf diesen Tablets können Sie die Objektträger problemlos prüfen. Die Halterung am Tablett sorgt dafür, dass jeder Objektträger ohne zu kleben fixiert wird. Seitlich ist eine Fingeröffnung, damit der Objektträger ohne Beschädigung herausgenommen werden kann. Auf einem Schriftfeld kann jeder Objektträger einwandfrei identifiziert werden. Zum Aufbewahren, Lagern, Beschriften und Bearbeiten fertiger Präparate.

| Tablett für | Maße | VE | REF | Preis VE |
|-----------------|--------------|---------|------------------|----------|
| 10 Objektträger | 100 x 340 mm | 1 Stück | B9 191010 | |
| 20 Objektträger | 200 x 340 mm | 1 Stück | B9 192010 | |
| 40 Objektträger | 400 x 340 mm | 1 Stück | B9 194010 | |



FÄRBEKASTEN NACH SCHIFFERDECKER

Material: TPX

Für 10 Objektträger (76 x 26 mm), mit Deckel.

| Maße | VE | REF | Preis VE |
|-----------------|---------|------------------|----------|
| 85 x 70 x 50 mm | 1 Stück | B9 290418 | |



OBJEKTTRÄGER-DOSEN ▶ POLYSTYROL

Aus hochfestem Polystyrol

Die Boxen bieten ausreichenden Platz für das einfache Handhaben von Objektträgern im Format 76 x 26 mm. Jede Unterteilung ist klar nummeriert und kann mit der beiliegenden Inhaltskarte identifiziert werden. Deckel sind komplett abnehmbar. Die 50er und 100er Boxen haben Einkerbungen, so dass Objektträgerboxen ineinander gestapelt werden können. Das Material ist praktisch unzerbrechlich.

| Type | Maße | VE | REF | Preis VE |
|----------------------|-------------------|---------|---------------|----------|
| für 25 Objektträger | 98 x 83 x 38 mm | 4 Stück | A4 276 | |
| für 50 Objektträger | 230 x 97 x 35 mm | 1 Stück | A4 277 | |
| für 100 Objektträger | 230 x 180 x 35 mm | 1 Stück | A4 278 | |



VERSANDBEHÄLTER FÜR OBJEKTTRÄGER

Aus Polyethylen

Ein robustes Schutz für den Posttransport von Objektträgern 76 x 26 mm. Jeder Objektträger ist in einem eigenen Fach untergebracht, wobei Auflagestege den Objektträger sicher halten und gegen Stoß oder Erschütterung sichern. Besonders praktisch für den Versand von Zytologie- und Geologie-Proben.

| Type | Maße | VE | REF | Preis VE |
|--------------------|----------------|----------|---------------|----------|
| Für 1 Objektträger | 99 x 51 x 6 mm | 10 Stück | A4 923 | |
| für 2 Objektträger | 84 x 97 x 6 mm | 10 Stück | A4 925 | |
| Für 3 Objektträger | 70 x 84 x 6 mm | 10 Stück | A4 924 | |



M-FIX FIXATIONSSPRAY

Sprühflasche

Ohne Treibgas, umweltneutral. Für die schnelle Fixierung von zytologischem Probenmaterial, wie z. B. gynäkologische Vaginalabstriche oder nicht-gynäkologische Ausstriche von Sputum oder Urin. Es enthält Alkohol und Polyethylenglycol, welches die zellulären Strukturen stabilisiert und ein Austrocknen und Schrumpfen der Zellen verhindert – eine wichtige Voraussetzung für eine problemlose und brillante Papanicolaou Färbung.

| Inhalt | UK | VE | REF | Preis VE |
|---------------------|----------|---------|--------------------|----------|
| 100 ml Sprühflasche | 30 Stück | 1 Stück | D5 3981 100 | |



HISTOFLUID OBJEKTTRÄGER EINBETTMITTEL

Schnellhärtendes Eindeckmittel für die Mikroskopie.

Zusammensetzung: Acrylatharz, Lösung in Xylol.

| Inhalt | VE | REF | Preis VE |
|--------|---------|--------------------|----------|
| 500 ml | 1 Stück | A3 52709241 | |



CLEARTEST®

CLEARTEST® PH-INDIKATORSTREIFEN

pH 4,0 - 7,0

Mit gut ablesbarer Farbskala, sowie langer Haltbarkeit. Sie sind geeignet zur Bestimmung des vaginalen pH-Wertes mit hoher Ergebnisgenauigkeit.

100 farbfixierte Indikatorstreifen für viele Anwendungen. Mit den Cleartest pH-Teststreifen kann der pH-Wert innerhalb von Sekunden schnell und einfach bestimmt werden.

Der pH-Wert drückt die Acidität bzw. die Basizität einer Lösung aus. Es ist ein höchst wichtiger Parameter, der regelmäßig in unzähligen Industrien und Anwendungen bestimmt werden muß. Der pH-Wert einer Lösung kann durch die Verwendung eines Indikators, einer Substanz die abhängig vom pH-Wert eine Farbreaktion hervorruft, bestimmt werden. Der genaue pH-Wert einer Lösung kann dann anhand der entsprechenden Farbreaktion bestimmt werden.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|-------------------|--------------|----------------|----------|
| pH-Wert 4,0 - 7,0 | 100 Streifen | C3 9543 | |



SPEZIAL-INDIKATORPAPIER MERCK

Lieferbar als Teststäbchen und auf der Rolle



| Type | ph-Wert | VE | REF | Preis VE |
|------------------|------------|--------------|----------------|----------|
| Rolle, 4,8 Meter | 3,8 - 5,4 | 3 Rollen | D5 9555 | |
| Stäbchen | 4,0 - 7,0 | 100 Streifen | D5 9542 | |
| Stäbchen | 6,5 - 10,0 | 100 Streifen | D5 9543 | |



IMPFSCHLINGEN GAMMASTERIL MIT NADEL

Steril im Beutel, kein Ausglühen, kein Aerosol mehr, genau definierte Schlingengröße, aus inertem Kunststoff, mit einseitiger Nadel, ideal zum Beschicken von Nährböden.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|--|----------|------------------|----------|
| klein, transparent, mit Schlinge, Ø 1 µl | 20 Stück | B3 130118 | |
| groß, blau, mit Schlinge, Ø 10 µl | 20 Stück | B3 131018 | |



PRÄPARATE AUFBEWAHRUNGS-SCHRAUBDOSEN

Zum sicheren Aufbewahren von Präparaten sind diese transparenten Aufbewahrungsbehälter aus Polystyrol ideal. Mit großer Öffnung und dichtem Schraubdeckel werden alle Präparate aufgenommen und sicher transportiert.

| Type | Inhalt | Maße | VE | REF | Preis VE |
|----------|--------|----------------------|------------|------------------|----------|
| klein | 15 ml | Ø 35 mm x Höhe 33 mm | 1000 Stück | B9 190015 | |
| mittel | 30 ml | Ø 35 mm x Höhe 55 mm | 1000 Stück | B9 190030 | |
| Standard | 100 ml | Ø 65 mm x Höhe 55 mm | 250 Stück | B9 190100 | |
| groß | 200 ml | Ø 65 mm x Höhe 85 mm | 250 Stück | B9 190200 | |



PATHOLOGIE VERSANDGEFÄSSE

Aus festem, klarsichtigem Polypropylen mit dichtschießendem Schraubverschluss, gute Transparenz, um Gewebe- und Probeteile gut erkennen zu können. Auslaufsicher auch bei wässriger Formalinlösung.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------|------------|-----------------|----------|
| 20 ml, blauer Deckel | 1000 Stück | B3 4818 | |
| 35 ml, blauer Deckel | 500 Stück | B3 4828 | |
| 50 ml, blauer Deckel | 500 Stück | B3 4838 | |
| 100 ml, blauer Deckel | 250 Stück | B3 04848 | |



UNIVERSALGEFÄSS ► MIT SCHRAUBDECKEL

Mit Dichtlippe, aus klarem, bruchfestem Polypropylen.

| Type | Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--|--------------|---------|-----------|------------------|----------|
| unsteril, ohne Etikett | Ø 40 x 60 mm | 60 ml | 600 Stück | B9 206047 | |
| keimfrei/ aseptisch, mit Etikett | Ø 40 x 60 mm | 60 ml | 600 Stück | B9 206048 | |



UNIVERSALGEFÄSS ► MIT SCHNAPPDECKEL

Aus klarem Polystyrol.

| Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--------------|---------|------------|------------------|----------|
| Ø 34 x 41 mm | 30 ml | 1000 Stück | B3 103017 | |
| Ø 60 x 34 mm | 60 ml | 500 Stück | B3 202037 | |



EINMALKÜVETTEN

Polystyrol. In Styropor, staubdicht verpackt.

| | Type | Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---|-------|-----------------|------------|------------|----------------|----------|
| ① | Mikro | 10 x 4 x 45 mm | 0,5 - 2 ml | 1000 Stück | B3 1302 | |
| ② | Makro | 10 x 10 x 45 mm | 2 - 4 ml | 1000 Stück | B3 1301 | |



NILODOR LUFTVERBESSERER

Das wohlriechende Kräuterkonzentrat überdeckt nicht nur üble Gerüche, sondern ist geruchsneutralisierend. Nur ein paar Tropfen genügen, um stundenlang einen angenehm pflanzlichen Eukalyptusgeruch zu haben.

| Type | Inhalt | VE | REF | Preis VE |
|--------------|--------|---------|------------------|----------|
| Tropfflasche | 7,5 ml | 1 Stück | M1 911000 | |
| Sprayflasche | 100 ml | 1 Stück | M1 911223 | |



PROBENGEFÄSSE ► FÜR TECHNICON®

Material: Polystyrol

| Type | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|------------|---------|-----------------|----------------|----------|
| Technicon® | 1,5 ml | 1000 Stück | A4 2501 | |
| Technicon® | 2,0 ml | 10 x 1000 Stück | A4 2502 | |



PROBENGEFÄSSE ► FÜR ERIS®

Material: Polystyrol

| Type | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------------|---------|------------|----------------|----------|
| Centrifichem® | 0,25 ml | 1000 Stück | A4 2510 | |
| Gemsaec® | 0,50 ml | 1000 Stück | A4 2511 | |



PROBENGEFÄSSE ► FÜR HITACHI®

Material: Polystyrol

| Type | VE | REF | Preis VE |
|----------|-----------|----------------|----------|
| Hitachi® | 250 Stück | A4 2600 | |



PROBENGEFÄSSE ► FÜR OLYMPUS AU

Material: Polystyrol

| Type | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|------------|---------|------------|----------------|----------|
| Olympus AU | 3,5 ml | 1000 Stück | B3 4302 | |



ECONOMY SALBENDOSE

Weiß, mit Deckel.

| Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--------------|----------|----------|----------------|----------|
| Ø 35 x 50 mm | 35/40 ml | 90 Stück | B3 6039 | |
| Ø 55 x 60 mm | 125 ml | 32 Stück | B3 6041 | |
| Ø 65 x 50 mm | 150 ml | 32 Stück | B3 6062 | |
| Ø 65 x 65 mm | 200 ml | 25 Stück | B3 6082 | |

| Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|----------------|---------|----------|----------------|----------|
| Ø 90 x 60 mm | 350 ml | 24 Stück | B3 612 | |
| Ø 90 x 85 mm | 500 ml | 24 Stück | B3 614 | |
| Ø 110 x 120 mm | 1000 ml | 18 Stück | B3 6181 | |
| Ø 110 x 150 mm | 1250 ml | 18 Stück | B3 620 | |



SCHRAUB- / SALBENDOSEN

Aus weißem, hygienischem Kunststoff. Ideal als Universalbehälter für Salben und Proben. Mit Deckel.

| Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--------------|---------|---------|-----------------|----------|
| Ø 24 x 16 mm | 6 ml | 1 Stück | B3 99252 | |
| Ø 24 x 30 mm | 12 ml | 1 Stück | B3 99253 | |
| Ø 30 x 40 mm | 25 ml | 1 Stück | B3 99254 | |
| Ø 35 x 45 mm | 35 ml | 1 Stück | B3 99255 | |
| Ø 40 x 55 mm | 60 ml | 1 Stück | B3 99256 | |
| Ø 50 x 65 mm | 125 ml | 1 Stück | B3 99257 | |
| Ø 66 x 60 mm | 185 ml | 1 Stück | B3 99258 | |

| Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|----------------|---------|---------|-----------------|----------|
| Ø 66 x 80 mm | 250 ml | 1 Stück | B3 99259 | |
| Ø 75 x 80 mm | 310 ml | 1 Stück | B3 99260 | |
| Ø 75 x 95 mm | 375 ml | 1 Stück | B3 99261 | |
| Ø 90 x 90 mm | 500 ml | 1 Stück | B3 99262 | |
| Ø 90 x 115 mm | 625 ml | 1 Stück | B3 99263 | |
| Ø 105 x 130 mm | 1000 ml | 1 Stück | B3 99264 | |
| Ø 105 x 160 mm | 1250 ml | 1 Stück | B3 99265 | |



BECHERSPENDER

Wandspender, aus Plexiglas für unsere Polypropylen Universalbecher, einfach unten zu entnehmen, die ideale hygienische Staubschutz Aufbewahrung.



UNIVERSALBECHER
Sogenannter Cola-Becher

Weiß, verwendbar als Trink-, Sputum- oder Urinbecher, bruchfest. NEU: aus Polypropylen.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|-------------------------|------------|-----------------|----------|
| Universalbecher, 150 ml | 3000 Stück | H7 6001 | |
| Universalbecher, 200 ml | 3000 Stück | H7 6002 | |
| Deckel, transparent | 1000 Stück | H7 6001D | |

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------|---------|----------------|----------|
| Becherspender | 1 Stück | H7 6003 | |

TRINK- UND UNIVERSALBECHER

Aus Polystyrol. Ideal z. B. in der Zahnarztpraxis, Röntgen, zur Aufnahme von Getränken. Farbe: weiß. Nicht für unseren Becherspender Ref: H7 6003 geeignet.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|-------------------|----------------|------------------|----------|
| 100 ml, glatt | 30 x 100 Stück | H7 810265 | |
| 150 ml, geriffelt | 30 x 100 Stück | H7 10323 | |
| 200 ml, geriffelt | 30 x 100 Stück | H7 22234 | |



TRINK- UND UNIVERSALBECHER FARBIG AUS POLYPROPYLEN

Verwendbar als Trink-, Sputum- oder Urinbecher, bruchfest. NEU: aus Polypropylen.

| Farbe | VE | REF | Preis VE |
|------------------------|------------|---------------------|----------|
| Volumen: 180 ml | | | |
| blau | 3000 Stück | H7 0180-BLAU | |
| gelb | 3000 Stück | H7 0180-GELB | |
| grün | 3000 Stück | H7 0180-GRÜN | |
| rot | 3000 Stück | H7 0180-ROT | |



URINSAMMELFLASCHE

Volumen = 2 Liter

Graduiert, mit Schriftfeld und großem dicht schließendem Schraubdeckel. Aus haltbarem PE, weiß. Bis 60 °C erhitzbar.

| Type | Maße | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|------------------|-------------------|---------|---------|------------------|----------|
| lose | 180 x 90 x 215 mm | 2 Liter | 1 Stück | B3 1601 | |
| einzel im Karton | 180 x 90 x 215 mm | 2 Liter | 1 Stück | B3 108231 | |



24-STUNDEN URIN-SAMMELCONTAINER

Mit integrierter Probenentnahmestelle durch Vakuum-Röhrchen. Gesamtvolumen 3 Liter, graduiert á 100 ml, mit Tragegriff und Schraubdeckel. Die patentierte Form verhindert eine Kontamination, das integrierte Absaugrohr erlaubt auch die Entnahme kleinster Proben. Auslaufsicher. Mit Entnahme-Nadel an der Probenstelle.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------|----------|-----------------|----------|
| 3 Liter | 30 Stück | B3 90476 | |



URINBECHER MIT SCHRAUBDECKEL ► UNSTERIL

Beschriftbar, bis 100 ml graduert.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------|---------------|-----------------|----------|
| 125 ml | 5 x 100 Stück | A8 70021 | |



ERSATZ SCHRAUBDECKEL

Passend zu A8 70021.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------------|------------|----------------|----------|
| Schraubdeckel, grün | 1000 Stück | A8 4408 | |



URINBECHER MIT SCHRAUBDECKEL ► STERIL

Beschriftbar, bis 100 ml graduert, einzeln gammasteril verpackt.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------|-----------|----------------|----------|
| 125 ml | 150 Stück | A8 4381 | |



URINBECHER

Mit dichtem rotem Schraubdeckel. Innen keimreduziert, aus glasklarem Polystyrol. 64 mm Ø x 85 mm Höhe, inklusive Etikett.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--|-----------|------------------|----------|
| Urinbecher, lose | | | |
| 180 ml | 200 Stück | B3 105178 | |
| Urinbecher, einzeln in diskreter Patientenpackung | | | |
| 180 ml | 160 Stück | B3 105278 | |



SCHRAUBDECKEL-CONTAINER

Aus flexiblem, unzerbrechlichem Polypropylen. Mit dichtschiessendem Deckel und Beschriftungsetikett. Graduierung bis 120 ml bzw. 170 ml.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------------------|-----------|------------------|----------|
| unsteril, mit weißem Deckel | | | |
| 150 ml | 400 Stück | B3 231176 | |
| 200 ml | 300 Stück | B3 231196 | |
| innen steril, mit rotem Deckel | | | |
| 150 ml | 400 Stück | B3 231178 | |
| 200 ml | 300 Stück | B3 231198 | |



URIN SCHRAUBGEFÄSS

Schraubgefäße mit Deckel und Etikett. Ideal als Urin-Sammelgefäß zu verwenden. Mit Schriftfeld und Graduierung.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--|-----------|------------------|----------|
| unsteril - mit weißem Deckel | | | |
| 60 ml | 500 Stück | B3 231158 | |
| innen steril - mit rotem Deckel | | | |
| 60 ml | 500 Stück | B3 231160 | |

**URINBECHER / UNIVERSALBECHER OHNE DECKEL**

Beschriftbar, graduiert, aus unzerbrechlichem PP.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------|------------|----------------|----------|
| 125 ml | 1000 Stück | A8 7004 | |

**UNIVERSALBEHÄLTER MIT BLAUEM SCHNAPPDECKEL**

Ohne Tülle, bruchfest, graduiert, beschriftbar, unsteril.

| Volumen | PZN | VE | REF | Preis VE |
|---------|----------|-----------|----------------|----------|
| 125 ml | 05956507 | 500 Stück | A8 7003 | |

**UNIVERSALBECHER / URINBECHER***groß, ohne Deckel*

Beschriftbar, graduiert, aus unzerbrechlichem PP.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------|------------|----------------|----------|
| 200 ml | 1000 Stück | A8 4531 | |

**SCHNAPPDECKEL ► OHNE TÜLLE**

Passend zu A8 7004, A8 7003 und A8 4531.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------------|------------|----------------|----------|
| Schnappdeckel, ohne Tülle, blau | 1000 Stück | A8 4368 | |

**URINBECHER MIT SCHNAPPDECKEL UND TÜLLE**

Streifentülle, bruchfest, graduiert, beschriftbar, unsteril. Aus PP. Die Tülle kann abgeschnitten werden, um einen Urinestreifen leichter einzuführen. Unterverpackt zu 10 x 50 Becher und zu 5 x 100 Schnappdeckeln im Karton.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------|-----------|----------------|----------|
| 125 ml | 500 Stück | A8 7001 | |

**SCHNAPPDECKEL ► MIT STREIFENTÜLLE**

Passend zu A8 7001, A8 7004 und A8 4531.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------------------------------|------------|-----------------|----------|
| Schnappdeckel, mit Streifentülle, rot | 1000 Stück | A8 7001D | |

**UNIVERSALBEHÄLTER MIT GELBEM SCHNAPPDECKEL UND TÜLLE**

Mit gelbem Schnappdeckel und Tülle, einzeln innen gammasteril verpackt, graduiert, beschriftbar.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------|-----------|----------------|----------|
| 125 ml | 150 Stück | A8 7005 | |



1



2



3



4



5



SICHERHEITS-URINSAMMELSYSTEM

Für die kontaminationsfreie Entnahme aus Uringefäßen.

1. gefüllten Urinbecher nehmen
2. Deckelfolie abziehen.
3. Vakuum-Probenröhrchen auf die Entnahme-Nadel in der Deckelöffnung stecken und durchdrücken.
4. Das evakuierte Röhrchen saugt selbsttätig die benötigte Menge auf
5. und bleibt verschlossen. Eine Kontamination ist unmöglich.

*Der Urinbecher kann nur in Verbindung mit den Vakuumröhrchen verwendet werden!

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---|----------------|-----------------|----------|
| Sicherheits-Urinbecher | | | |
| unsteril mit Deckel, 120 ml, mit Schriftfeld* | 100 Stück | B3 21780 | |
| Vakuum-Urinröhrchen | | | |
| mit Deckel 9,5 ml, mit konischem Boden | 10 x 100 Stück | B3 14850 | |
| mit Deckel 9,5 ml, mit Rundboden | 10 x 100 Stück | B3 14930 | |

**STOPPUHR**

Tisch-Stoppuhr mit Batterie. Einfache und präzise Bedienung, gute Übersichtlichkeit. Funktionelles Gehäuse mit Magnet, Standfuß und Befestigungsklammer. Digitalstoppuhr aufwärtszählend, Kurzzeitmesser abwärts zählend.

Display: 6-stellige LCD-Anzeige
 Ziffernhöhe: 8 mm
 Tastatur: 6-teilige Tastatur
 Zeitmeßeinheit: 1 Sekunde
 Stoppuhr: 23 Std., 59 Min., 59 Sek.
 Count Down: 23 Std., 59 Min., 59,99 Sek.
 Gewicht: ca. 33 g
 Gehäuse: 68 x 55 x 16 mm
 Lieferung: incl. Knopfzelle 1,5 V
 Betriebsdauer: mit einer Batterie ca. 1 Jahr

| Type | VE | REF | Preis VE |
|----------------|---------|----------------|----------|
| Tisch-Stoppuhr | 1 Stück | B8 0205 | |

**STOP-WATCH STOPPUHR**

Stoppuhr mit Batterie, 1/100 Sek., mit Umhängekordel, spritzwassergeschützt.

Funktionen:

Start/Stop/Reset/Nullstellung, Addition (beliebig oft), Zwischenzeitmessung (split), Dual-Messung von zwei aufeinander folgenden Zeiten, Normalzeit/Datum/Alarmfunktion.

Display: 6-stellige LCD-Anzeige
 Ziffernhöhe: 5 mm
 Anzeigzeit: bis 24 Stunden
 Gehäuse: Kunststoff 55 x 58 x 16 mm,
 Gewicht: ca. 516 g
 Lieferung: inkl. Knopfzellenbatterie
 Betriebsdauer: mit einer Batterie ca. 1 Jahr

| Type | VE | REF | Preis VE |
|---------------------|---------|----------------|----------|
| Stop-Watch Stoppuhr | 1 Stück | B8 0204 | |

**LABORWECKER**

Mit quadratischem Gehäuse, 60 Minuten, nach Zeitablauf ertönt das Klingelzeichen.

| Type | VE | REF | Preis VE |
|-------------|---------|--------------|----------|
| Laborwecker | 1 Stück | B8 01 | |



EINMAL COAGULOMETERRÖHRCHEN

Ohne Rand, glasklar, aus Polystyrol.

| Größe | Volumen | VE | REF | Preis VE |
|--------------|---------|------------|--------------|----------|
| Ø 12 x 55 mm | 3 ml | 5000 Stück | B3 09 | |



COAGULOMETERKÜVETTEN ► MAKRO FÜR AMELUNGERÄTE

| Type | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------------------|------------|-----------------|----------|
| Coagulometerküvetten, ohne Kugeln | 1000 Stück | B3 51002 | |
| Mischkugeln für Coagulometer | 1000 Stück | B3 51003 | |



BLUT-GERINNUNGSHÄKCHEN ► QUICK STIX

Aus Polypropylen, glasklar.

Ideal für die Quick Bestimmung per Hand!

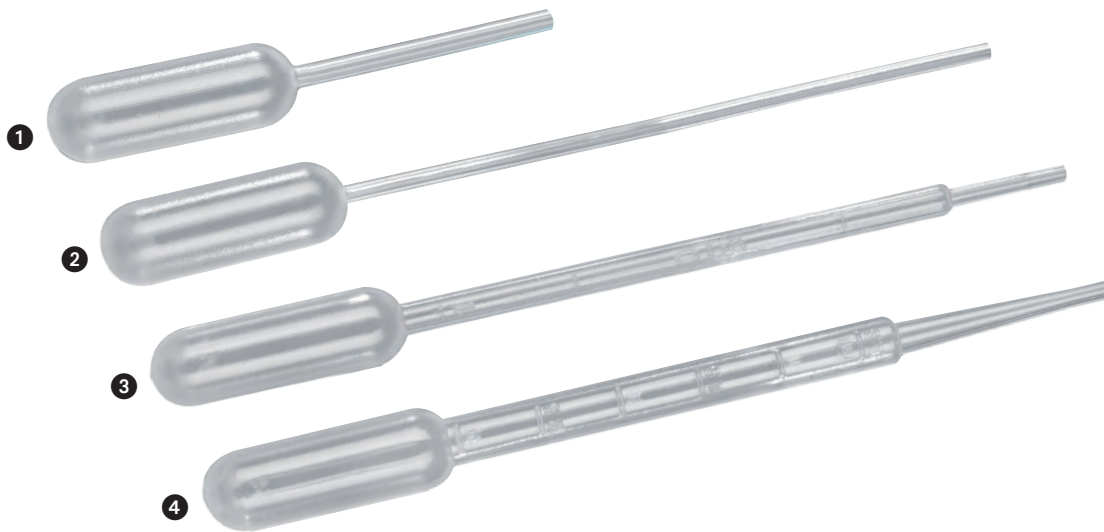
| Type | VE | REF | Preis VE |
|------------------------|-----------|--------------|----------|
| Blut-Gerinnungshäkchen | 625 Stück | A8 10 | |





PASTEURPIPETTEN AUS KUNSTSTOFF ► SPEZIAL
Ideal für diabetische Blutentnahme, unsteril.

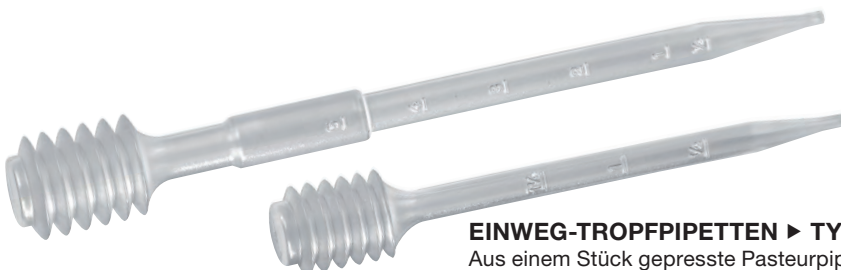
| | Länge | Volumen | Tropfen | Graduierung | Durchmesser | VE | REF | Preis VE |
|---|--------|---------|-------------------|----------------------------|-------------|-----------|-----------|----------|
| 1 | 63 mm | 1,5 ml | 30 Tropfen = 1 ml | nicht graduert | 2,5 mm | 500 Stück | A3 132030 | |
| 2 | 87 mm | 1,7 ml | 30 Tropfen = 1 ml | nicht graduert | 4,0 mm | 500 Stück | A3 133030 | |
| 3 | 230 mm | 6,0 ml | 21 Tropfen = 1 ml | graduert 0,75-1,0-1,25-1,5 | 5,0 mm | 400 Stück | A3 139030 | |



PASTEURPIPETTEN AUS KUNSTSTOFF

Verhindern Bruch und Kontamination, ideal für jeden Einsatzzweck, wie z. B. Urin, Serum oder Plasmaverteilung. Durch thermische Versiegelung der Spitze können die Pipetten auch zum Transport kleiner Probenmengen benutzt werden. Volumina-Angabe ist immer Gesamtvolumen der Pipette. In graduierter und nicht graduierter, unsteriler Ausführung erhältlich. Aus Polyethylen. Auch einzeln steril als Sonderausführung lieferbar.

| | Länge | Volumen | Tropfen | Graduierung | Durchmesser | VE | REF | Preis VE |
|---|--------|---------|-------------------|----------------------------------|-------------|-----------|-----------|----------|
| 1 | 83 mm | 4 ml | 30 Tropfen = 1 ml | nicht graduert | 2,5 mm | 600 Stück | A3 134030 | |
| 2 | 150 mm | 4 ml | 30 Tropfen = 1 ml | nicht graduert | 2,5 mm | 500 Stück | A3 150 | |
| 3 | 150 mm | 5 ml | 30 Tropfen = 1 ml | graduert 0,25-0,5-0,75-1,0 | 5,0 mm | 500 Stück | A3 151 | |
| 4 | 150 mm | 7 ml | 26 Tropfen = 1 ml | graduert 0,5-1,0-1,5-2,0-2,5-3,0 | 7,8 mm | 500 Stück | A3 152 | |



EINWEG-TROPFFIPIPETTEN ► TYP PASTEUR

Aus einem Stück gepresste Pasteurpipetten, mit integriertem Faltenbalg. Sie können anstatt der normalen Pipetten mit Gummi-Pipettierball oder den klassischen Pasteurpipetten aus Glas verwendet werden. Mit Graduierung zum Ablesen der angesaugten Flüssigkeitsmenge, vollständig dicht.

| Länge | Volumen | Graduierung | VE | REF | Preis VE |
|--------|---------|------------------------|-----------|--------|----------|
| 134 mm | 1,5 ml | graduert 0,5-1-1,5 | 100 Stück | A4 315 | |
| 195 mm | 5,0 ml | graduert 0,5-1-2-3-4-5 | 100 Stück | A4 316 | |



AQUA DEST-LABORWASSER

Ständig überprüfte Markenqualität, geeignet auch für Laboruntersuchungen, mit Schraubverschluss und Spritzkappe, Leitwert entspricht Aqua Bidest, hergestellt durch Ionenaustausch-System. Ebenfalls geeignet zum Reinigen von Laborartikeln.

| Type | Inhalt | VE | REF | Preis VE |
|-----------------------|----------|---------|------------------|----------|
| Aqua Dest Laborwasser | 1 Liter | 1 Stück | B3 1701 | |
| Aqua Dest Laborwasser | 5 Liter | 1 Stück | B3 1702-5 | |
| Aqua Dest Laborwasser | 10 Liter | 1 Stück | B3 1702 | |



AQUA BIDEST-LABORWASSER

Destillat, kein Ionenaustauschprodukt, für spezielle Analysen und Probenverdünnungen im Labor, unsteril. Nicht zu verwechseln mit Aqua Dem!

| Type | Inhalt | VE | REF | Preis VE |
|-------------------------|----------|---------|----------------|----------|
| Aqua Bidest Laborwasser | 1 Liter | 1 Stück | B3 1703 | |
| Aqua Bidest Laborwasser | 10 Liter | 1 Stück | B3 1704 | |



SPRITZFLASCHEN

Material: Polyethylen

Ideal zum Verteilen von Flüssigkeiten wie destilliertem Wasser, Alkohol und ähnlichem.

| Volumen | VE | REF | Preis VE |
|---------|---------|------------------|----------|
| 100 ml | 1 Stück | B3 16100 | |
| 250 ml | 1 Stück | B3 16250 | |
| 500 ml | 1 Stück | B3 16500 | |
| 1000 ml | 1 Stück | B3 161000 | |



ISOPROPYL-ALKOHOL - 99 %
Nach DIN-Norm/DAC, mit Schraubverschluss.

| Type | Inhalt | VE | REF | Preis VE |
|--------------------------|----------|---------|----------------|----------|
| Isopropyl-Alkohol 99,5 % | 1 Liter | 1 Stück | H7 1301 | |
| Isopropyl-Alkohol 99,5 % | 5 Liter | 1 Stück | H7 1302 | |
| Isopropyl-Alkohol 99,5 % | 10 Liter | 1 Stück | H7 1305 | |



ISOPROPYL-ALKOHOL - 70 %
Mit Schraubverschluss.

| Type | Inhalt | VE | REF | Preis VE |
|------------------------|---------|---------|----------------|----------|
| Isopropyl-Alkohol 70 % | 1 Liter | 1 Stück | H7 1303 | |
| Isopropyl-Alkohol 70 % | 5 Liter | 1 Stück | H7 1304 | |



WUNDBENZIN
Lösungsmittel für technische Zwecke.
Bei sachgemäßer Benutzung unbedenklich im Einsatz auf der Haut,
z. B. um Pflasterrückstände zu entfernen.

| Type | Inhalt | PZN | VE | REF | Preis VE |
|------------|----------|----------|---------|----------------|----------|
| Wundbenzin | 1 Liter | 15397629 | 1 Stück | H7 0601 | |
| Wundbenzin | 5 Liter | | 1 Stück | H7 0602 | |
| Wundbenzin | 10 Liter | | 1 Stück | H7 0603 | |





SHARPSGUARD® ABFALLCONTAINER RUND

Sharpsguard® Eimer mit rotem Runddeckel und rotem Schiebeverschluss, inkl. Abstreifverschluss und Nocken, Tagesverschluss sowie endgültiger, gesicherter Entsorgungverschluss, mit Beschriftungsetikett.

| Durchmesser | Höhe | Volumen | Hersteller-Nr. | VE | REF | Preis VE |
|-------------|--------|------------|----------------|---------|---------------|----------|
| Ø 163 mm | 280 mm | 5 Liter | DNDD471 | 1 Stück | I9 471 | |
| Ø 254 mm | 244 mm | 11,5 Liter | DNDD476 | 1 Stück | I9 476 | |
| Ø 297 mm | 338 mm | 22 Liter | DNDD475 | 1 Stück | I9 475 | |



SHARPSAFE® ABFALLCONTAINER ECKIG

Die Sharpsafe® Container sind besonders dickwandig. Mit großer Einfüllklappe sowie Rückschlagsicherung, um ein unbeabsichtigtes Herausfallen von kontaminiertem Müll zu vermeiden. Mit Abstreiföffnungen für Kanülen, Penkanülen und Klingen. Entsorgung durch Müllverbrennung.

| Maße (H x L x B) | Volumen | Hersteller-Nr. | VE | REF | Preis VE |
|---|---------|----------------|---------|----------------|----------|
| Sharpsafe Abfallcontainer, mit gelbem Deckel | | | | | |
| 175 x 90 x 168 mm | 2 Liter | FM41405430 | 1 Stück | I9 4140 | |
| 245 x 175 x 175 mm | 4 Liter | FM41005430 | 1 Stück | I9 4100 | |
| Sharpsafe Abfallcontainer, mit weißem Deckel | | | | | |
| 295 x 150 x 128 mm | 7 Liter | FM41105430 | 1 Stück | I9 4110 | |

