



VITROREL

Pharma & Diagnostics



About us

We put in your hand our long-years partners' industry expertise in the field of human and veterinary medicine. We are all committed to providing our customers with quality medical products and services.

Our mission is to offer high quality human and veterinary products, pharmaceuticals, diagnostic and research solutions. We are actively working in the field of export and distribution of high quality medical products

Impressum

VITROREL PHARMA GmbH
LAURENTIUS STR. 21
42103 WUPPERTAL, Germany

Tel. +49 (0) 202 261 574 25

Fax +49 (0) 202 697 599 02

info@VITROREL.CoM
WWW.VITROREL.CoM

© All image rights remain the respective Manufacturer reserved.

BLUTZUCKERMEßGERÄTE



BDE 84664731

CONTOUR® NEXT ONE Set mg/dl

höchste Messgenauigkeit, Zielwert-Beleuchtung (smartLIGHT®), einfache Bluetooth®-Kopplung, drahtlose Übertragung der Ergebnisse an die CONTOUR® DIABETES App auf kompatiblen Smartphones, Nachfülloption – Möglichkeit des erneuten Auftragens von Blut, wenn die erste Probenmenge zu gering war, codiert automatisch, benötigt nur 0,6 Mikroliter Blut, Messzeit von 5 Sekunden, mit Etui und Schale, 1 x 10 CONTOUR® NEXT Sensoren, 1 Microlet® NEXT Stechhilfe mit verstellbarer Einstichtiefe mit 10 farbigen Microlet® Lanzetten



BDE 84413616

CONTOUR® NEXT Set mg/dl

Hinweise in ganzen Sätzen, beleuchtetes Display, Erinnerungsfunktion, Trendanalyse, Hypowarnung, codiert automatisch, benötigt nur 0,6 Mikroliter Blut, Messzeit von 5 Sekunden, mit Etui und Batterie, 1 x 5 CONTOUR® NEXT Sensoren, Microlet® NEXT Stechhilfe mit verstellbarer Einstichtiefe mit 5 farbigen Microlet® Lanzetten



BDE 84157377

CONTOUR® XT Set mg/dl

sehr einfache Bedienung, großes Display mit gut ablesbaren Zahlen, schlichtes Design, robustes Gehäuse, sofort messbereit und dabei die Einfachheit und Vertrautheit von CONTOUR®, codiert automatisch, benötigt nur 0,6 Mikroliter Blut, Messzeit von 5 Sekunden, mit Etui und Batterie, 1 x 5 CONTOUR® NEXT Sensoren, Microlet® NEXT Stechhilfe mit verstellbarer Einstichtiefe mit 5 farbigen Microlet® Lanzetten



BLUTZUCKERTESTSTREIFEN



BDE 84167836

CONTOUR® NEXT Sensoren

Pack = 1 x 50 Sensoren
zur Verwendung mit CONTOUR® XT, CONTOUR® NEXT, CONTOUR® NEXT ONE, intelligente Nachfülloption – Möglichkeit des erneuten Auftragens von Blut in denselben CONTOUR® NEXT Sensor, wenn die erste Probenmenge zu gering war



BLUTZUCKERMEßGERÄTE

- BOE 06988563003 **Accu-Chek® Aviva Set (mg/dl)**
150 Sicherheitschecks vor und während jeder Blutzuckermessung, erkennt Einflüsse durch Temperatur und Feuchtigkeit, einfache Handhabung, griffige Teststreifen, mit handlichem Etui
Inhalt:
Accu-Chek® Aviva Set (mg/dl), 1 Batterie, 10 Accu-Chek® Aviva Teststreifen, 1 Accu-Chek® FastClix Stechhilfe, 1 Accu-Chek® FastClix Lanzetten-Trommel mit 6 sterilen Lanzetten



- BOE 06383629003 **Accu-Chek® Mobile Set (mg/dl)**
Blutzucker-Messsystem mit innovativer Testkassette (nicht im Set enthalten) und integrierter 1-Klick-Stechhilfe
Inhalt:
Accu-Chek® Mobile (mg/dl), 2 Batterien, 1 Accu-Chek® FastClix Stechhilfe, 1 Accu-Chek® FastClix Lanzetten-Trommel mit 6 sterilen Lanzetten

BLUTZUCKERTESTSTREIFEN / ZUBEHÖR

Teststreifen zur quantitativen Blutzuckerbestimmung zur Verwendung mit den angegebenen Geräten:

- BOE 06453970003 **Accu-Chek® Aviva**
Pack = 50 Test
für Accu-Chek® Aviva, Accu-Chek® Aviva Connect, Accu-Chek® Aviva Nano, Accu-Chek® Aviva Combo, Accu-Chek® Aviva Expert, Accu-Chek® Aviva Insight Diabetes Manager

- BOE 07141254003 **Accu-Chek® Mobile Testkassetten**
Pack = 1 Testkassette mit 50 Tests
für Accu-Chek® Mobile

- BOE 05599415003 **Accu-Chek® Compact Glucose**
Pack = 50 + 1 Test (die einzelne Teststreifentrommel enthält 17 Accu-Chek® Compact Glucose Teststreifen)
für Accu-Chek® Compact Plus



BLUTZUCKERMEßGERÄTE



ORT 023209

**OneTouch Select® Plus
Blutzuckermeßsystem mg/dl**

Messzeit durchschnittlich 5 Sekunden, schmal und handlich, individuelle und einfache Anpassung der Bereichsgrenzwerte, einfache Markierung von Mahlzeiten in einem Schritt, Meßsystem inkl. Batterien (2 x 3 Volt, CR 2032), mit Etui, 10 OneTouch Select® Plus Teststreifen, 1 OneTouch® Delica® Lanzettengerät, 10 OneTouch® Delica® Nadellanzetten



BLUTZUCKERTESTSTREIFEN



ORT 023227

Pack = 50 Sensor Teststreifen

OneTouch Select® Plus
zur Blutzuckermessung mit den OneTouch Select® Plus Blutzuckermeßsystemen



INSULIN-PEN-KANÜLEN



NANOPASS® 32.5G Pen-Nadeln

dünne Ausführung, reduziert die Hautverletzungen im Vergleich zu dickeren Nadelgrößen, der asymmetrische Schliff schneidet durch die Haut, anstatt sie zu punktieren, dies reduziert den Widerstand während der Hautpenetration und reduziert den Schmerz, der große Innendurchmesser optimiert den Insulinfluss für eine einfache Insulininjektion

Pack = 100 Stück

TER TN32504M
TER TN32506M
TER TN32508M

0,22 x 4 mm
0,22 x 6 mm
0,22 x 8 mm



INSULIN-PEN-KANÜLEN**BD Micro-Fine Ultra™ Pen-Nadeln**

mit 5-fach Schliiff (PetaPoint™ Technologie) für noch mehr Komfort bei der Insulininjektion und mit der EasyFlow™ Technologie bei der 4 mm Pen-Nadel und 5 mm Pen-Nadel für einen verbesserten Insulinfluss, die Pen-Nadeln – mit sicherem Schraubgewinde – passen auf alle gängigen Pens für die Diabetestherapie
Pack = 100 Stück



BEC 325103
BEC 325104
BEC 325105
BEC 325118

0,23 x 4 mm**0,25 x 5 mm****0,25 x 8 mm****0,33 x 12,7 mm****BD AutoShield™ Duo Sicherheits-Pen-Nadeln**

passen auf alle gängigen Pens für die Diabetestherapie und entsprechen den TRBA 250 Vorgaben. Die Kanüle ist nach der Benutzung an beiden Enden sicher abgeschirmt und schützt so zuverlässig gegen Nadelstichverletzungen
Pack = 100 Stück



BEC 329525
BEC 329608

0,30 x 5 mm**0,30 x 8 mm**INSULIN-PEN-KANÜLEN**NovoFine®**

die geeigneten Injektionsnadeln für alle Typen des Novo-Pen®. Diese Nadeln sind mit der Thin-Wall-Feintechnologie ausgestattet und silikonbeschichtet. Dadurch ermöglichen sie eine sanfte Injektion
Pack = 100 Stück



MEG 140011
MEG 140013

0,30 x 8 mm**0,25 x 6 mm**

INSULIN-PEN-KANÜLEN



mylife™ Clickfine® Pen Nadeln

hörbarer „Click“ für sicheren Halt, Dünnwandtechnologie für einen besseren Insulindurchfluss, spezielle Silikon-Oberflächenbehandlung für verbesserten Injektionskomfort, Farbcodierung zur einfachen Unterscheidung der verschiedenen Nadellängen, passt auf alle gängigen Injektionspens, in den Längen 4 mm, 6 mm, 8 mm als mylife™ Clickfine® DiamondTip mit 6-fach Schliff und 10 mm, 12 mm mit 3-fach Schliff erhältlich

Pack = 100 Stück

- MEG 140029 **0,23 x 4 mm**
- MEG 140025 **0,25 x 6 mm**
- MEG 140026 **0,25 x 8 mm**
- MEG 140027 **0,33 x 10 mm**
- MEG 140028 **0,33 x 12 mm**



mylife™ Optifine® Pen Nadeln

für alle, die ein Stück mehr Sicherheit brauchen, die bewährte Komfort-Nadel, passend für alle gängigen Insulinpens, extra große, leicht greifbare äußere Schutzkappe und blaue, leicht erkennbare innere Schutzkappe, erhältlich in den Nadellängen 6 mm, 8 mm, 10 mm und 12 mm

Pack = 100 Stück

- MEG 140017 **0,25 x 6 mm**
- MEG 140016 **0,25 x 8 mm**
- MEG 140018 **0,33 x 10 mm**
- MEG 140015 **0,33 x 12 mm**



mylife™ Clickfine® AutoProtect™

Sicherheits-Pen-Nadeln, verringern das Risiko von Nadelstichverletzungen, konform zur Biostoffverordnung und den Anforderungen der TRBA 250, patentiertes Verriegelungssystem, verschließt sich automatisch nach Verwendung, Spezialsilikonisierung für schmerzarme Injektion, passt auf alle gängigen Injektionspens, erhältlich in den Längen 5 und 8 mm

Pack = 100 Stück

- MEG 140009 **0,33 x 8 mm**
- MEG 140050 **0,25 x 5 mm**





MEG 140002

**BLUTLANZETTEN****megro****Supra**

Pack = 200 Stück

ein wesentlicher Vorteil ist die optimierte Form der Lanzettenspitze (asymmetrisch). Diese **asymmetrische** Lanzettenspitze erzeugt beim Einstich geringere Schmerzen als z.B. symmetrische Formen und beschleunigt gleichzeitig die Wundheilung



MEG 140001

**ASID BONZ****Haemostiletten**

Pack = 200 Stück

hochwertiger, rostfreier, säurebeständiger Federbandstahl

LANZETTEN FÜR BLUTENTNAHMEGERÄTE**megro**

MEG 140005

**Monoclix Universal-Lanzetten**

Pack = 200 Stück

0,65 mm, für Glucolet, Soft Touch, Autoclix, Hemalet, Penlet, Penlet II, Auto-Lancet, Monjector, Autolet Mark II, Omnican



BEC 326172

**BD Micro-Fine™ + Lanzetten**

die feinsten Lanzetten - zur äußerst schonenden Kapillarblutentnahme bei sensibler Haut

Pack = 200 Stück

0,20 mm Ø, steril
passen auf die meisten Stechhilfen
(nicht passend auf Stechhilfen von Roche und Berlin-Chemie)



BEC 326479

0,30 mm Ø, steril
passen auf die meisten Stechhilfen
(nicht passend auf Stechhilfen von Roche und Berlin-Chemie)

LANZETTEN FÜR BLUTENTNAHMEGERÄTE



Accu-Chek® Softclix Lanzetten

sterile weiße Lanzetten, besonders schmerzarm, für Accu-Chek® Softclix Classic, Accu-Chek® Softclix, Softclix II und Accu-Chek® Softclix Plus
0,4 mm

BOE 04782372001 Pack = 200 Stück
BOE 03307492001 Pack = 25 Stück

Accu-Chek® Softclix XL Lanzetten

sterile gelbe Lanzetten, besonders schmerzarm, für Accu-Chek® Softclix Classic, Accu-Chek® Softclix, Softclix II und Accu-Chek® Softclix Plus
0,8 mm

BOE 03307514001 Pack = 50 Stück

Accu-Chek® Multiclix Lanzetten

Lanzettentrommeln mit 6 Lanzetten, besonders schmerzarm, für Accu-Chek® Multiclix
0,3 mm

BOE 04543726001 Pack = 204 Stück
BOE 04543742001 Pack = 24 Stück

Accu-Chek® FastClix Lanzetten

Lanzettentrommeln mit 6 Lanzetten, besonders schmerzarm, für alle Modelle von Accu-Chek® FastClix
0,3 mm

BOE 05353840001 Pack = 204 Stück
BOE 05353858001 Pack = 24 Stück



SICHERHEITSLANZETTEN



BOE 05888662150 **Accu-Chek® Safe-T-Pro® Uno**

Einmalstechhilfen, steril
Einstechtiefe 1,5 mm, für den professionellen Einsatz in Praxis und Klinik (auch bei Neugeborenen), ergonomische T-Form für eine bequeme Handhabung, dreiseitiger, hautschonender Lanzettenschliff für sanftes Durchdringen der Haut
Pack = 200 Stück



BOE 03603539150 **Accu-Chek® Safe-T-Pro® Plus**

Einmalstechhilfen, steril
mit drei wählbaren Einstechtiefen (1,3 mm, 1,8 mm und 2,3 mm), für den professionellen Einsatz in Praxis und Klinik, ergonomische T-Form für eine bequeme Handhabung, dreiseitiger, hautschonender Lanzettenschliff für sanftes Durchdringen der Haut
Pack = 200 Stück



SICHERHEITSLANZETTEN**megro****Sterilance Press II Sicherheitslanzetten**

die Lanzettenspitze ist vor und nach dem Gebrauch sicher im Gehäuse eingeschlossen, vorgespannter, durch Druck aktivierter Sicherheitsmechanismus, die Druckaktivierung löst den Punktionsmechanismus aus, die definierte Einstichtiefe gewährleistet jederzeit den gewünschten Blutfluß, ultrascharf, für eine schmerzarme Punktion der Haut
Pack = 100 Stück

Einstichtiefe	Größe	Code
1,8 mm	18 G	grün
1,8 mm	26 G	gelb
2,2 mm	21 G	orange
2,8 mm	21 G	pink

Anwendungsbereich: spezielle Babypflege und Entbindungsstationen, für die Punktion der Ferse bei Früh- und Neugeborenen

Anwendungsbereich: Diabeteskliniken/Krankenhausstationen, für die Blutzuckerkontrolle

Anwendungsbereich: Hämoglobin (Blutbanken), Cholesterin, Blutgruppenbestimmung, Koagulation (Blutgerinnung), Blutgas und andere diagnostische Tests

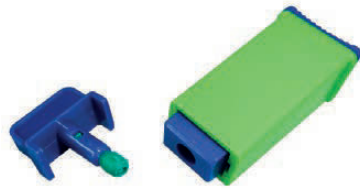
wie MEG 140102, jedoch für dickere Haut von Erwachsenen

MEG 140100

MEG 140101

MEG 140102

MEG 140103

**SARSTEDT****Safety-Lanzette**

für eine sichere und schonende Kapillarblutentnahme, ist bereits vorgespannt und ermöglicht eine einfache Handhabung, das Risiko von Nadelstichverletzungen und Kreuzkontaminationen wird verringert, da sich die Nadel oder Klinge vor und nach Gebrauch im Gehäuse befindet
Pack = 200 Stück

	Einstichtiefe	Größe	Blutmenge
Mini	1,6 mm	28 G	gering
Normal	1,8 mm	21 G	mittel
Extra	1,8 mm	18 G	mittel bis stark
Super	1,6 mm	1,5 mm (Klinge)	mittel
Neonatal	1,2 mm	1,5 mm (Klinge für Säuglingsferse geeignet)	mittel bis stark

SAR 85.1015

SAR 85.1016

SAR 85.1017

SAR 85.1018

SAR 85.1019



SICHERHEITSLANZETTEN

B|BRAUN

Solofix Safety Blutlanzetten

Einmallanzette zur Kapillarblutentnahme mit automatischem Sicherheitsmechanismus zur Vermeidung von Nadelstichverletzungen, die Nadel ist vor und nach der Punktion sicher im Gehäuse eingeschlossen

Pack = 200 Stück

PET 6183000
PET 6183010
PET 6183020

Typ	Einstichtiefe	Größe	Blutmenge
Universal	1,8 mm	21 G	mittel
Fine	1,5 mm	25 G	klein
Neonat	2,0 mm	0,8 mm	hoch



REAGENZIIEN / KLINISCHE CHEMIE



pH-Fix Indikatorstäbchen

zur schnellen, sicheren und einfachen Bestimmung des pH-Wertes, z.B. pH-Bestimmung in Vaginalsekret während der Schwangerschaft mit pH-Fix 3,6-6,1 als erster Hinweis auf bakterielle Infektionen

Pack = 100 Teststäbchen

pH-Messbereich

MAN 92110	0 bis 14,0
MAN 92111	0 bis 14,0 PT
MAN 92115	0 bis 6,0
MAN 92118	2,0 bis 9,0 CE²⁾
MAN 92120	4,5 bis 10,0 CE¹⁾
MAN 92121	4,5 bis 10,0 PT CE²⁾
MAN 92130	3,6 bis 6,1 CE⁴⁾⁵⁾
MAN 92135	3,1 bis 8,3 CE³⁾
MAN 92140	5,1 bis 7,2
MAN 92150	6,0 bis 7,7

CE = Nach der IVD-Direktive 98/79/EG zugelassen für die pH-Bestimmung in

- 1) Harn, auch für die Anwendung durch Endverbraucher
- 2) Magensaft (z.B. zur Kontrolle, ob eine Magensonde richtig eingeführt wurde)
- 3) Speichel
- 4) Vaginalsekret (z.B. in der Schwangerschaft zur Früherkennung von Komplikationen)

Nach der Direktive für Medizinprodukte 93/42/EG zugelassen für die pH-Bestimmung in
5) Klarspülung nach der Desinfektion von Dialysegeräten (Kontrolle auf Rückstände des Desinfektionsmittels)



REAGENZIIEN FÜR KLEINSTPHOTOMETER



Mini Test

für Photometer Dr. Lange wie: Typ LP I, Mini u.a.

MEG 200060
MEG 200061

HB Pack = 40 Stück
ERY Pack = 40 Stück



ANALYSEGERÄTE / ZUBEHÖR

- BOE 07949812702 **CoaguChek® Pro II Set**
 ist ein Point-of-Care-Gerinnungsmeßgerät zur Bestimmung der Parameter PT (INR/%Quick) und aPTT (SEC) aus einem Tropfen Vollblut, einfach und zuverlässig, speziell für den Einsatz im niedergelassenen Bereich und in der Klinik entwickelt, erfüllt die Anforderungen der RiLiBÄK 2008, bestehend aus: CoaguChek® Pro II System inkl. Netzkabel, Bedienungsanleitung deutsch und englisch



- BOE 06688721003 **CoaguChek® PT Test**
 Teststreifen zur quantitativen Bestimmung der Thromboplastinzeit (INR/%Quick) mit CoaguChek® Pro II System
 Pack = 2 x 24 Teste



- BOE 06882382003 **CoaguChek® aPTT Test**
 Teststreifen zur Bestimmung der aktivierten partiellen Thromboplastinzeit (aPTT) aus Kapillarblut sowie venösem und arteriellem Vollblut mit CoaguChek® Pro II System
 Pack = 2 x 24 Teste



- BOE 03012654016 **BM Lactate Teststreifen**
 Pack = 25 Teste
 zur Messung der Lactatwerte mit Accutrend® Plus System und Accutrend® Lactate System



- BOE 11447335190 **BM-Control-Lactate**
 Pack = 2 x 4 ml
 Lactate-Kontrolllösung zur Funktionskontrolle von Accutrend® Plus System und Accutrend® Lactate System

ANALYSEGERÄTE / ZUBEHÖR



Accutrend® Plus

Reflexionsphotometer zur quantitativen Bestimmung von Analyten im Blut mit den entsprechenden Accutrend-Teststreifen, geeignet für den professionellen Bereich und zur Selbstanwendung (nicht zur Glucose-Selbstkontrolle geeignet). Einfache Handhabung, klein, schnell und mobil, zuverlässiges Ergebnis.

Speicher: 100 Ergebnisse pro Parameter
Größe: 154 mm x 81 mm x 30 mm
Gewicht: ca. 140 g

BOE 05050472016 **mg/dl**
BOE 05050499016 **mmol/l**



BOE 11447475187 **Accutrend® Glucose**

Pack = 25 Teste
zur quantitativen Blutzuckerbestimmung mit Accutrend® Plus System und Accutrend® GC System

BOE 11896466003 **Accutrend® Control G**

Pack = 1 x 4 ml
Glucose-Kontrolllösung zur Funktionskontrolle von Accutrend® Plus System und Accutrend® GC System



Accutrend® Cholesterol

zur quantitativen Cholesterinbestimmung mit Accutrend® Plus System und Accutrend® GC System

BOE 11418262171 Pack = 25 Teste
BOE 11418254223 Pack = 5 Teste

BOE 11418289190 **Accutrend® Control CH1**

Pack = 1 x 1,5 ml
Cholesterin-Kontrolllösung zur Funktionskontrolle von Accutrend® GC System, Accutrend® Plus System



BOE 11538144016 **Accutrend® Triglyceride**

Pack = 25 Teste
zur quantitativen Triglyceridebestimmung mit Accutrend® Plus System

BOE 11538152190 **Accutrend® Control TG**

Pack = 1 x 1,5 ml
Triglyceride-Kontrolllösung zur Funktionskontrolle von Accutrend® Plus System



HARNTESTSTREIFEN

BOE 10647659074 **Diabur-Test® 5000**
zur Bestimmung von Glucose, Pack = 50 Teste

BOE 10647705187 **Keto-Diabur-Test® 5000**
zur Bestimmung von Glucose und Keton
Pack = 50 Teste

BOE 11896814191 **Combur³Test®**
zur Bestimmung von Glucose, Eiweiß und pH-Wert
Pack = 50 Teste

BOE 11896857191 **Combur³Test® E**
zur Bestimmung von Glucose, Eiweiß und Blut
Pack = 50 Teste

BOE 11896822191 **Combur⁴Test® N**
zur Bestimmung von Nitrit, Glucose, Eiweiß
und pH-Wert, Pack = 50 Teste

BOE 11896954176 **Combur⁵Test® HC**
zur Bestimmung von Leukozyten, Nitrit, Glucose,
Eiweiß und Blut, Pack = 10 Teste

BOE 11896962257 **Combur⁶Test®**
zur Bestimmung von Leukozyten, Nitrit, Glucose,
Eiweiß, Urobilinogen und Blut, Pack = 50 Teste

BOE 04510038191 **Combur⁹Test®**
zur Bestimmung von Leukozyten, Nitrit, pH-Wert,
Eiweiß, Glucose, Keton, Urobilinogen, Bilirubin
und Blut, Pack = 50 Teste

BOE 04510062171 **Combur¹⁰Test®**
zur Bestimmung von Dichte, Leukozyten, Nitrit,
pH-Wert, Eiweiß, Glucose, Keton, Urobilinogen,
Bilirubin und Blut, Pack = 100 Teste

BOE 11544373191 **Combur¹⁰Test® UX**
zur Bestimmung von Dichte, Leukozyten, Nitrit,
pH-Wert, Eiweiß, Glucose, Keton, Urobilinogen,
Bilirubin und Blut, zur Auswertung mit dem Test-
streifenlesegerät Urisys® 1100, Pack = 100 Teste

BOE 11544039005 **Micral-Test®**
zur Bestimmung von Albumin, Pack = 30 Teste

BOE 03504379023 **ChoiceLine 10**
zur Bestimmung von Leukozyten, Nitrit, pH-Wert,
Eiweiß, Glucose, Keton, Urobilinogen, Bilirubin,
Dichte und Blut, keine Vitamin C-Entstörung
Pack = 100 Teste



HARNTESTSTREIFEN



MEDI-TEST

Pack = 50 Teste

- MAN 93001
- MAN 93004
- MAN 93005
- MAN 93006
- MAN 93012
- MAN 93015
- MAN 93007
- MAN 93009
- MAN 93035
- MAN 93013

- Glucose**
- Protein 2**
- Keton**
- Nitrit**
- Urbi**
- Combi 2**
- Combi 3 A[®]**
- Combi 5**
- Combi 5 N[®]**
- Combi 6 A**



- MAN 93018
- MAN 93078

- Combi 6**
- Combi 6**

Pack = 50 Teste
Pack = 100 Teste

- MAN 93010
- MAN 93022

- Combi 7**
- Combi 7**

Pack = 50 Teste
Pack = 100 Teste

- MAN 93011
- MAN 93023

- Combi 9[®]**
- Combi 9[®]**

Pack = 50 Teste
Pack = 100 Teste

- MAN 93079
- MAN 93058

- Combi 10[®] L**
- Combi 10[®] L**

Pack = 50 Teste
Pack = 100 Teste

- MAN 93077
- MAN 93067

- Combi 10[®] SGL**
- Combi 10[®] SGL**

Pack = 50 Teste
Pack = 100 Teste



- MAN 93021
- MAN 93056
- MAN 930870
- MAN 93068

- Pack = 100 Teste
- Combi 8 L**
- Combi 10[®]**
- Combi 10[®] VET**
- URYXXON[®] Stick 10**

- MAN 930874

- Pack = 24 Teste
- Mikroalbumin**



Testfelder zum Schnellnachweis von:

	Glucose	Keton	Ascorbinsäure	Protein/Albumin	Blut	Leukozyten	Nitrit	s.pezif. Gewicht	pH-Wert	Bilirubin	Urobilinogen	Kreatinin
Glucose ¹⁾	x											
Protein 2 ¹⁾				x					x			
Keton ¹⁾		x										
Nitrit ¹⁾							x					
Urbi										x	x	
Combi 2 ¹⁾	x		x									
Combi 3 A[®]	x	x	x						x			
Combi 5	x	x	x	x					x			
Combi 5 N[®]	x	x	x	x		x			x			
Combi 6	x			x	x	x					x	
Combi 6 A	x	x	x	x	x						x	x
Combi 7	x	x	x	x	x		x					
Combi 8 L	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
Combi 9[®]	x	x	x	x	x		x			x	x	x
Combi 10[®]	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x
Combi 10[®] L	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Combi 10[®] SGL	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x
Combi 10[®] VET	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x
URYXXON[®] Stick 10²⁾	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x
Mikroalbumin				x								x

1) auch geeignet zur Patienten-Selbstkontrolle 2) auswertbar mit dem Reflexionsphotometer URYXXON[®] Relax
Hinweis: Ascorbinsäure hat keine diagnostische Bedeutung, es handelt sich hierbei lediglich um ein Prüffeld

HARNCHEMIE

SIEMENS
Healthineers

**Harntests für instrumentelle
und visuelle Auswertung**

BDE 07043714

Check-Stix® Combo

Pack = 1 x je 25 Stück (positiv und negativ),
trockenchemische Teststreifen für die Zube-
reitung von positiven und negativen Kontroll-
harnen für die Parameter: spez. Gewicht, ph-Wert,
Eiweiß, Glucose, Keton, Leukozyten, Bilirubin,
Blut, Nitrit und Urobilinogen

BDE 06562467

Hema-Combistix®

Teststreifen für die semiquantitative Best.
von Blut, Eiweiß, Glucose und ph-Wert im Urin
Pack = 50 Teste

BDE 04200746

Multistix® 8 SG

Teststreifen für die semiquantitative Best.
von spez. Gewicht, ph-Wert, Eiweiß, Glucose,
Keton, Leukozyten, Blut sowie die qualitative
Best. von Nitrit
Pack = 100 Teste

BDE 01526748

Multistix® 10 SG

Teststreifen für die semiquantitative Best.
von spez. Gewicht, ph-Wert, Eiweiß, Glucose,
Keton, Leukozyten, Blut, Urobilinogen sowie
die qualitative Best. von Bilirubin und Nitrit
Pack = 100 Teste

BDE 03242542

Multistix® 5

Teststreifen für die semiquantitative Best.
von Eiweiß, Glucose, Leukozyten, Blut sowie
die qualitative Best. von Nitrit
Pack = 50 Teste

BDE 05441720

N-Neostix®

Teststreifen für die semiquantitative Best.
von Blut, Eiweiß, Glucose sowie die quali-
tative Best. von Nitrit
Pack = 50 Teste

BDE 05205326

Uristix®

Teststreifen für die semiquantitative Best.
von Glucose und Eiweiß
Pack = 50 Teste



HARNCHEMIE



Hartests für die instrumentelle Auswertung

- BDE 06484105 **Clinitest® hCG**
für Clinitek Status®, Kassettest zum Nachweis von humanem Choriongonadotropin im Urin
Pack = 25 Teste

- BDE 02924704 **Clinitek® Microalbumin 2**
für Clinitek® 50 und Status®, Teststreifen für die semiquantitative Best. von Albumin und Kreatinin, Albumin/Kreatinin-Quotient instrumentell berechenbar zur Früherkennung einer Mikroalbuminurie
Pack = 25 Teste

- BDE 06916863 **Clinitek® Microalbumin 9**
für Clinitek® 50, Status® und Advantus™, Teststreifen für die semiquantitative Best. von Albumin, Albumin/Kreatinin-Quotient, Blut, Kreatinin, Glucose, Keton, Leukozyten, Nitrit, pH-Wert, Protein und Protein/Kreatinin-Quotient
Pack = 25 Teste



Hartests für visuelle Auswertung

- BDE 02614217 **Albustix®**
Teststreifen für die semiquantitative Best. von Eiweiß
Pack = 50 Teste

- BDE 02597428 **Hemastix®**
Teststreifen für die semiquantitative Best. von Blut im Urin
Pack = 50 Teste

- BDE 04960872 **Microalbustix®**
Teststreifen für die semiquantitative Best. von Albumin und Kreatinin, Albumin/Kreatinin Quotient, zur Früherkennung einer Mikroalbuminurie
Pack = 25 Teste

- BDE 05798300 **Multistix® 10 visual**
Teststreifen für die semiquantitative Best. von spez. Gewicht, pH-Wert, Eiweiß, Glucose, Keton, Leukozyten, Blut, Urobilinogen sowie die qualitative Best. von Bilirubin und Nitrit
Pack = 5 x 50 Teste





BDE 10379679

HARNCHEMIE**SIEMENS**
Healthineers**Harn-Analysesystem****Clinitek Status®+**

halbautomatisches Reflexionsphotometer mit Touchscreen, eingebautem Drucker und Einzelteststreifeneinzug, einfache Vernetzung an die Praxis EDV, Protokollkonverter Software verfügbar. Auswertungsmöglichkeit für die bewährten Siemens Teststreifen Multistix® 10 SG, Multistix® 8 SG und Multistix® 5 sowie Clinitek® Microalbumin und Clinitest® hCG

HARNCHEMIE

AYN UL0100Pro

Urilyzer® 100 Pro

kompaktes, intuitiv zu bedienendes Auswertegerät für die halbautomatische Urinanalyse mit den Teststreifen CombiScreen® 11SYS PLUS, 7SYS PLUS und 5SYS PLUS. Sauberer und sicherer Auto-Start der Messung durch Streifenerkennung, komfortables, farbiges Touchscreen, integrierter Easy-Load Drucker, mehrstufige Benutzerverwaltung, erweiterte Anbindungsmöglichkeiten (HL 7, Ethernet) und eine automatisierte Qualitätskontrolle, die den Anwender bei den Anforderungen der Rili-BÄK Teil B2 unterstützt. Lieferumfang: Auswertegerät, Handbuch (CD), Thermodrucker-Papierrolle, 2 Streifenhalter, Kontrollstreifen, Netzkabel, Adapter 100-240 V, 50/60 Hz

**HARNTESTSTREIFEN**

mit Ascorbinsäure-entstörtem Blut- und Glucose-testfeld, praktisch keine Störung durch Vitamin C

AYN 94100

CombiScreen® 11SYS* PLUS

Parameter: Glucose, Keton, Ascorbinsäure, Protein, pH-Wert, Blut, Nitrit, Leukozyten, spez. Gewicht, Bilirubin, Urobilinogen
Pack = 100 Teste

* für Harnauswertegerät Urilyzer® 100 Pro



HARNTESTSTREIFEN



mit Ascorbinsäure-entstörtem Blut- und Glucose-
testfeld, praktisch keine Störung durch Vitamin C

CombiScreen® 5+N PLUS

Parameter: Glucose, Ascorbinsäure,
Protein, pH-Wert, Blut, Nitrit
Pack = 50 Teste
Pack = 100 Teste

AYN 94535
AYN 94135

CombiScreen® 9 PLUS

Parameter: Glucose, Ascorbinsäure,
Keton, Protein, pH-Wert, Blut, Nitrit, Bilirubin,
Urobilinogen
Pack = 100 Teste

AYN 94115

CombiScreen® 9 + L PLUS

Parameter: Protein, pH-Wert, Blut, Nitrit,
Leukozyten, Bilirubin, Urobilinogen, Glucose,
Ascorbinsäure, Keton
Pack = 50 Teste
Pack = 100 Teste

AYN 94250
AYN 94200

CombiScreen® Glucose PLUS

Parameter: Glucose
Pack = 50 Teste

AYN 94501

CombiScreen® Nitrit PLUS

Parameter: Nitrit
Pack = 50 Teste

AYN 94506

CombiScreen® 3 PLUS

Parameter: Glucose, Protein, pH-Wert
Pack = 50 Teste
Pack = 100 Teste

AYN 94508
AYN 94108

CombiScreen® 5 + L PLUS

Parameter: Glucose, Protein, Blut, Nitrit,
Leukozyten, Urobilinogen
Pack = 50 Teste
Pack = 100 Teste

AYN 94517
AYN 94117

CombiScreen® 10SL PLUS

Parameter: Glucose, Keton, Protein,
pH-Wert, Blut, Nitrit, Leukozyten, spez.
Gewicht, Bilirubin, Urobilinogen
Pack = 100 Teste

AYN 94120

CombiScreen® VET* 11 PLUS

Parameter: Glucose, Ascorbinsäure, Keton,
Protein, pH-Wert, Blut, Nitrit, Leukozyten,
spez. Gewicht, Bilirubin, Urobilinogen
Pack = 100 Teste

AYN 94100V

* zum Einsatz in der Veterinärdiagnostik



CombiScreen® 5+N PLUS



CombiScreen® 9 + L PLUS



CombiScreen® Glucose PLUS



CombiScreen® 10SL PLUS

HARTESTSTREIFEN / ZUBEHÖR



CombiScreen® Control PN

Pack = 2 x 15 ml
 Test-Lösung zur Kontrolle von CombiScreen®
 Urteststreifen und CombiScan®/Urilyzer®
 Analysegeräten

AYN 93001

HARTESTSTREIFEN / ZUBEHÖR



EASYSscreen 5+N

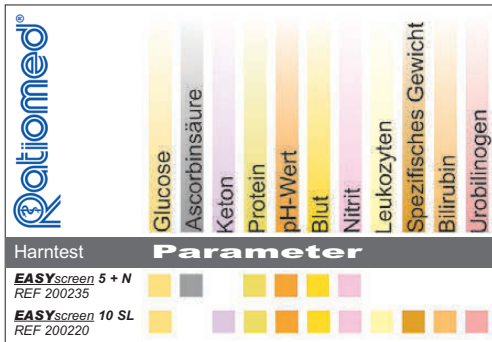
Pack = 100 Teste
 visuell auswertbare Harnteststreifen
 zum Schnelldachweis von Glucose,
 Ascorbinsäure, Protein, pH-Wert, Blut und Nitrit

MEG 200235

EASYSscreen 10SL

Pack = 100 Teste
 visuell auswertbare Harnteststreifen
 zum Schnelldachweis von Glucose,
 Keton, Protein, pH-Wert, Blut, Nitrit, Bilirubin,
 Urobilinogen, spez. Gewicht und Leukozyten

MEG 200220



MEG 200200



Kontrolle für EASYSscreen Teststreifen

Pack = 2 x 15 ml
 Test-Lösung zur Kontrolle von EASYSscreen
 Urteststreifen

SCHWANGERSCHAFTSTESTE



hCG Schwangerschaftstest

immunologischer Schnelltest für den qualitativen Nachweis des Schwangerschaftshormons hCG in Urinproben mit einer Sensitivität von 25 mIU/ml, nur für die professionelle In-vitro-Diagnostik
 Pack = 20 Teste (einzeln verpackt)
 Pack = 25 Teste (lose)



MEG 254005
 MEG 254015

hCG ultra combo

immunologischer Schnelltest für den qualitativen Nachweis des Schwangerschaftshormons hCG in Urin- oder Serumproben mit einer Sensitivität von 10 mIU/ml, nur für die professionelle In-vitro-Diagnostik
 Pack = 20 Teste



MEG 254010



Alere™ hCG Easy

zum schnellen, einfachen Nachweis einer Schwangerschaft, flexibler Probenauftrag
 Pack = 20 Teste



MEG 253002

Alere™ hCG Cassette

hochwertiger Schwangerschaftstest im Kassettenformat, der bereits nach 3 Minuten ein Ergebnis liefert, anwenderfreundlich und hygienisch
 Pack = 20 Teste



MEG 253003

Bitte beachten Sie, daß eine Rücknahme von gelieferten Schwangerschaftstesten generell ausgeschlossen ist.

SCHNELLTESTE



Syphilis

Schnelltest zum qualitativen Nachweis von Treponema Pallidum (TP) Antikörpern in Vollblut, Serum oder Plasma und ist ein Hilfsmittel in der Diagnose von Syphilis, nur für die professionelle In-vitro-Diagnostik
 Lieferumfang: Ratiomed® Syphilis Testkarte, Einmal-Tropfpipette, Pufferlösung
 Pack = 20 Teste



MEG 254083

HomeDiagnostik SCHNELLTESTE

Ratiomed®



MEG 254300

Nikotin/Cotinin-Test

Schnelltest zum qualitativen Nachweis des Konsums von Tabakprodukten. Die Cotinin-Testkarte zeigt das Vorhandensein von Cotinin, einem Vorstufen-Metabolit des Nikotins, in Urinproben an. Drei Tropfen des Urins werden mit der Pipette in das runde Testfeld der Kassette aufgebracht, nach 5 Minuten ist das Ergebnis ablesbar. Lieferumfang: Ratiomed® Cotinin-Testkarte, Einwegpipette
Pack = 1 Test



MEG 254301

Alkoholtest (Speichelproben)

Schnelltest für den semiquantitativen Nachweis von Alkohol in Speichelproben. Anhand der beigefügten Farbvergleichsfelder können Näherungswerte von 0,02 bis 0,3 ‰ ermittelt werden. Lieferumfang: Ratiomed® Speichel-Alkoholteststreifen
Pack = 5 Teste



MEG 254302

Alkoholtest (Atemproben)

Schnelltest für den qualitativen Nachweis von Alkohol in Atemproben. Es wird eine Blutalkoholkonzentration (BAK) ab 0,5 ‰ angezeigt. Lieferumfang: Ratiomed® Atem-Alkoholteströhrchen
Pack = 3 Teste

MEG 254305

Drogentest AMP – Amphetamine

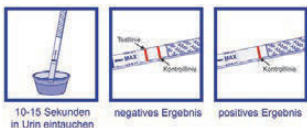
Schnelltest für den qualitativen Nachweis von Amphetaminen in Urinproben bei einer Nachweisgrenze von 1000 ng/ml
Lieferumfang: Ratiomed® AMP-Teststreifen
Pack = 1 Test



MEG 254306

Drogentest COC – Kokain, Crack

Schnelltest für den qualitativen Nachweis von Kokain, Crack in Urinproben bei einer Nachweisgrenze von 300 ng/ml
Lieferumfang: Ratiomed® COC-Teststreifen
Pack = 1 Test

10-15 Sekunden
in Urin eintauchen

negatives Ergebnis

positives Ergebnis

HomeDiagnostik SCHNELLTESTE



MEG 254307 **Drogentest THC – Tetrahydrocannabinol**
 Schnelltest für den qualitativen Nachweis von Tetrahydrocannabinol in Urinproben bei einer Nachweisgrenze von 50 ng/ml
 Lieferumfang: Ratiomed® THC-Teststreifen
 Pack = 1 Test



MEG 254310 **Drogentest MultiCard 3**
 Schnelltest für den qualitativen Nachweis von Kokain (Crack), Morphin (Heroin) und Tetrahydrocannabinol in Urinproben
 Lieferumfang: Ratiomed® MultiCard 3 Testkarte
 Pack = 1 Test



MEG 254311 **Drogentest MultiCard 6**
 Schnelltest für den qualitativen Nachweis von Amphetaminen, Benzodiazepinen, Kokain (Crack), Morphin, Methadon und Tetrahydrocannabinol in Urinproben
 Lieferumfang: Ratiomed® MultiCard 6 Testkarte
 Pack = 1 Test



MEG 254312 **Drogentest MultiCard 10**
 Schnelltest für den qualitativen Nachweis von Amphetaminen, Barbituraten, Benzodiazepinen, Kokain (Crack), Methadon, Methamphetaminen, Morphin, Speed, Ecstasy und Tetrahydrocannabinol in Urinproben
 Lieferumfang: Ratiomed® MultiCard 10 Testkarte
 Pack = 1 Test



DROGENTESTE



MultiCard 6
 immunochromatographischer Test zum schnellen und qualitativen Nachweis von 6 Drogentypen bzw. Psychopharmaka und deren Hauptstoffwechselprodukten (Metaboliten) im Urin. Innerhalb des Testsystems befinden sich Teststreifen für den Nachweis von Amphetaminen, Kokain/Crack, Benzodiazepinen, Heroin/Morphin, Haschisch/Marihuana und Metamphetaminen, umgeben von einem Kunststoffgehäuse, einzeln in Folienbeutel eingeschiegelt
 Pack = 5 Testkarten
 Pack = 10 Testkarten



MEG 254200
 MEG 254201

SCHNELLTESTE

Troponin I

immunologischer Schnelltest für den qualitativen Nachweis von kardialen Troponin I in Vollblut, Serum und Plasma und ist ein Hilfsmittel in der Diagnose eines Myokardinfarkts (AMI), die Mindestnachweisgrenze liegt bei 1,0 ng/ml, nur für die professionelle In-vitro-Diagnostik. Lieferumfang: Ratiomed® Troponin I Testkarte, Einwegpipette

Pack = 5 Teste
Pack = 10 Teste
Pack = 20 Teste



MEG 254030
MEG 254031
MEG 254032


TROPT® sensitive

kardiologischer Schnelltest zur qualitativen Bestimmung von Troponin T im Blut

Pack = 5 Teste + 5 Dosierpipetten
Pack = 10 Teste ohne Dosierpipetten



BOE 11621947196
BOE 11621904193


Clearview® IM II (Infektiöse Mononukleose)

Nachweis der mit infektiöser Mononukleose assoziierten heterophilen Antikörpern

Pack = 20 Teste



MEG 253009

ABON® Chlamydia

chromatographischer Immuno-Schnelltest für den qualitativen Nachweis von Chlamydia trachomatis Antigenen aus Zervix-Abstrichen bei Frauen, sowie Urethral-Abstrichen oder Urinproben bei Männern, inkl. Abstrichtupfer

Pack = 20 Teste



MEG 253020

Clearview® Exact Strep A

Kassettenformat, zur Diagnose von Streptokokken der Gruppe A, einfach, schnell und sicher. Der Test ist einsetzbar bei Rachenabstrichen in der Praxis

Pack = 25 Teste



MEG 253004

SCHNELLTESTE

HITADO

HIT 37050601

BTastat®-Test

immunchromatographischer Schnelltest zum qualitativen Nachweis des Blasentumor-Antigens hCFHrp (human complement factor H-related protein) im Urin mit Hilfe monoklonaler Antikörper. Einfache Anwendung mit Spontanurin, lediglich drei Tropfen werden benötigt, Auswertung nach nur 5 Minuten, FDA-Zulassung Pack = 10 Teste



RatioMed®

Influenza A+B

für den qualitativen Nachweis von Influenza A- und B-Antigenen (Nukleoprotein) aus Nasenabstrichproben, dieser Test gibt auch bei verschiedenen Influenza A-Untertypen, einschließlich der Vogelgrippe-Untertypen H5N3, H7N3, H9N2 und H5N1 positive Ergebnisse. Lieferumfang: RatioMed® Influenza A+B Testkarte, Pipette, Puffer, sterilisierte Tupfer, Extraktionsröhrchen

MEG 254021
MEG 254022

Pack = 5 Teste
Pack = 10 Teste



MEG 254070

Micro-Albumin

Pack = 25 Teste
für die professionelle In-vitro-Diagnostik, immunologischer Schnelltest für den qualitativen Nachweis von erhöhten Albuminkonzentrationen in Urinproben mit einer Nachweisgrenze von 20 µg/ml als Hilfsmittel in der Diagnose einer Mikroalbuminurie



MEG 254042

STREP A

immunologischer Schnelltest für den qualitativen Nachweis von Strep A Antigenen in Proben aus Abstrichen von Hals- und Rachen, liefert die Ergebnisse innerhalb von 5 Minuten, nur für die professionelle In-vitro-Diagnostik. Lieferumfang: RatioMed® Strep A Teststreifen mit beschichteter Membran, Strep A Reagenz A (2M Natriumnitrit), Strep A Reagenz B (0,2M Essigsäure), Strep A Positiv- und Negativkontrolle (abgetötete Strep A; 0,09% NaN3), Extraktionsröhrchen, sterile Abstrichtupfer, Arbeitsstation Pack = 20 Teste



SCHNELLTESTE

DIAGNOSTIK NORD
IHR PARTNER FÜR IN VITRO DIAGNOSTIKA

Nur für die professionelle In-vitro-Diagnostik

DGN BT-K10



BT-Check® (Blasentumortest)
immunchromatografischer Assay zum schnellen, qualitativen Nachweis von Blasen-tumormarkern (factor H related protein und Hämoglobin) im Urin
Lieferumfang: 10 BT-check® Testkassetten mit Pipette einzeln eingeschweißt
Pack = 10 Teste

DGN PSA-K10



PSA (Prostatakrebs Vorsorgetest)
immunchromatografischer Assay zum schnellen, qualitativen Nachweis von prostata-spezifischem Antigen (PSA) in Serum-, Plasma- oder Vollblutproben
Lieferumfang: 10 PSA Testkassetten einzeln eingeschweißt, 10 Pipetten
Pack = 10 Teste

DGN RSV-K20



RSV
immunchromatografischer Assay zum schnellen, qualitativen Nachweis von Antigenen des Respiratorischen Syncytial Virus (RSV) direkt aus dem Nasenabstrich oder aus der Nasenspülung
Lieferumfang: 10 RSV Testkassetten mit Pipette einzeln eingeschweißt, 1 Flasche Puffer, 10 sterile Tupfer, 1 RSV-Positivkontrolle (Tupfer), 10 Probenröhrchen und 1 Haltevorrichtung
Pack = 10 Teste

DGN IFL-AB-K20



Influenza A+B / Silver Flu®
immunchromatografischer Assay zum schnellen, qualitativen Nachweis von Influenza-Antigenen des Typs A (u. a. Subtypen A/H1N1, A/H3N2, A/H5N1) und B direkt aus humanen nasopharyngealen Proben
Lieferumfang: 20 Silver Flu® Testkassetten mit Pipette einzeln eingeschweißt, 2 Lösungen B, 20 sterile Tupfer, 1 Influenza A+B Positivkontrolle (Tupfer), 20 Probenröhrchen und 1 Haltevorrichtung
Pack = 20 Teste

SCHNELLTESTE



Nur für die professionelle In-vitro-Diagnostik

DGN CRP-K10

CRP

chromatographischer Immunoassay für den semiquantitativen Nachweis von CRP in Vollblut, Serum oder Plasma, zum Nachweis und zur Beobachtung von Entzündungen u. Gewebeschädigungen

Lieferumfang: 10 einzeln verpackte CRP Testkassetten, 10 Teströhrchen und Tropfkappen, 10 Mikropipetten für Entnahme von Vollblutproben, 1 Flasche Puffer
Pack = 10 Teste



DGN D-DIMK20

D-Dimer

visueller Schnelltest zum qualitativen Nachweis von D-Dimer in Plasma oder Vollblut, dient als Hilfe bei der Diagnose disseminierter intravasaler Gerinnungsstörungen (DIC), tiefer Venenthrombose (TVT) und Lungenembolie

Lieferumfang:
10 D-Dimer Testkassetten mit Pipette einzeln eingeschweißt, 1 Flasche Puffer
Pack = 10 Teste



DGN STR-BK25

Streptokokken B

immunologischer Ein-Schritt-Membrantest für die schnelle und qualitative Bestimmung von Gruppe B Streptokokken-Antigenen (GBS) aus Abstrichen von Schwangeren

Lieferumfang:
Strep B Testkassette mit Pipette einzeln eingeschweißt, Extraktionspuffer, Extraktionsröhrchen, Positiv- und Negativkontrolle, sterilisierte Tupfer für Vaginal-/Rektalabstrich
Pack = 20 Teste



DGN BOR-K20

Zeckenschnelltest auf Borrelien

immunologischer Schnelltest für den schnellen und qualitativen Nachweis von Borrelien direkt in der Zecke, somit kann die Zecke direkt auf Erreger untersucht werden

Lieferumfang:
Testkassette, Fläschchen mit Pufferlösung, Probenröhrchen, Pipette, Stäbchen
Pack = 1 Test





RÖH 9478

SCHNELLTESTE**Jatrox H.p.-Test**

Urease-Schnelltest zum Nachweis von Helicobacter Pylori in Gewebeproben
Pack = 20 Teste



MEG 254087

Ratiomed®**Helicobacter Pylori**

immunologischer Schnelltest für den qualitativen Nachweis von Helicobacter pylori Antikörpern in Vollblut, Serum oder Plasma, nur für die professionelle In-vitro-Diagnostik
Lieferumfang: Ratiomed® h.pylori Test, einzeln verpackt, Einmal-Tropfpipette, Entwicklungspuffer (nur für Vollblut)
Pack = 20 Teste



AYN 7040
AYN 7000

SCHNELLTESTE**RFslide Latex Reagenz**

für die qualitative und semi-quantitative Bestimmung von **Rheumafaktoren** (RF) in Human-Serum, Reaktionszeit von 2 Minuten, Nachweisgrenze von 8 IU/ml

Pack = 2,5 ml Latex Reagenz für 50 Teste

Pack = 5,0 ml Latex Reagenz für 100 Teste



AYN 7540

RFslide Komplett-Kit**bestehend aus:**

50 Testen, 1x2,5 ml + 1x0,5 ml + 1x0,5 ml (Latex Reagenz und pos./neg. Kontrolle), 50 Einmalpipetten und 9 Testplatten mit je 6 schwarzen Feldern

AYN 7500

RFslide Komplett-Kit**bestehend aus:**

100 Testen, 1x5 ml + 1x1 ml + 1x1 ml (Latex-Reagenz und pos./neg. Kontrolle), 100 Einmalpipetten und 17 Testplatten mit je 6 schwarzen Feldern

SCHNELLTESTE



Latex-Schnellteste

für Bestimmungen im Human-Serum, einfach durchzuführende immunologische Agglutinationsteste mit Reaktionsverstärkung durch Latex Partikel, jegliches Zubehör zur Testdurchführung inklusive Kontrollen ist in den Komplett-Kits enthalten, keine Geräte zur Auswertung notwendig, mit den Testkits sind sowohl qualitative als auch semi-quantitative Bestimmungen aus Humanserum möglich

ASOslide Latex Reagenz

für die qualitative und semi-quantitative Bestimmung von **Antistreptolysin-O (ASO)** in Human-Serum, Reaktionszeit von 2 Minuten, Nachweisgrenze von 200 IU/ml

- AYN 7240 Pack = 2,5 ml Latex Reagenz für 50 Teste
- AYN 7200 Pack = 5,0 ml Latex Reagenz für 100 Teste



- AYN 7340 ASOslide **Komplett-Kit bestehend aus:**
50 Testen, 1x2,5 ml + 1x0,5 ml+ 1x0,5 ml (Latex Reagenz und pos./neg. Kontrolle), 50 Einmalpipetten und 9 Testplatten mit je 6 schwarzen Feldern



- AYN 7300 ASOslide **Komplett-Kit bestehend aus:**
100 Testen, 1x5 ml + 1x1 ml + 1x1 ml (Latex-Reagenz und pos./neg. Kontrolle), 100 Einmalpipetten und 17 Testplatten mit je 6 schwarzen Feldern

CRPslide Latex Reagenz

für die qualitative und semi-quantitative Bestimmung von **C-reaktivem Protein** in Human-Serum, Reaktionszeit von 2 Minuten, Nachweisgrenze von 6mg/l

- AYN 7140 Pack = 2,5 ml Latex Reagenz für 50 Teste
- AYN 7100 Pack = 5,0 ml Latex Reagenz für 100 Teste



- AYN 7440 CRPslide **Komplett-Kit bestehend aus:**
50 Testen, 1x2,5 ml + 1x0,5 ml + 1x0,5 ml (Latex Reagenz und pos./neg. Kontrolle), 50 Einmalpipetten und 9 Testplatten mit je 6 schwarzen Feldern



- AYN 7400 CRPslide **Komplett-Kit bestehend aus:**
100 Testen, 1x5 ml + 1x1 ml + 1x1 ml (Latex-Reagenz und pos./neg. Kontrolle), 100 Einmalpipetten und 17 Testplatten mit je 6 schwarzen Feldern

NÄHRBÖDEN / EINTAUCHNÄHRBÖDEN**megro**

megroPlate - Fertignährböden für jedes Einsatzgebiet
Pack = 4 x 5 Fertigplatten

MEG 253.10412

megroPlate Candida-Elektivagar nach NICKERSON

zur Isolierung und orientierenden Differenzierung von Candida und anderen Hefen

MEG 253.10413

megroPlate SABOURAUD-2% Glucose-Agar

zur Züchtung von Dermatophyten

MEG 253.10415

megroPlate Selektivagar für pathogene Pilze

zur Isolierung von pathogenen Pilzen

MEG 253.10421

megroPlate Pilzagar nach KIMMIG

zur Züchtung, Isolierung und Identifizierung von Pilzen

MEG 253.10422

megroPlate Dermatophyten-Selektivagar (DTM) nach TAPLIN

zur Isolierung und Differenzierung von Dermatophyten

megro

MEG 253910

megrotube

3-fach Eintauchnährboden, zur Bestimmung der Gesamtkeimzahl im Urin mit 3 verschiedenen Agarmedien: CLED Agar (grün), MacConkey Agar (rot) und Cetrimid Agar (grau-transparent).
Pack = 10 Teste

MEG 253900

megrocult

2-fach Eintauchnährboden, für die Zählung des Gesamt-Bakterienwachstums im Urin mit 2 unterschiedlichen Nähragars: CLED Agar (grün) und MacConkey Agar (rot).
Pack = 10 Teste

MEG 253905

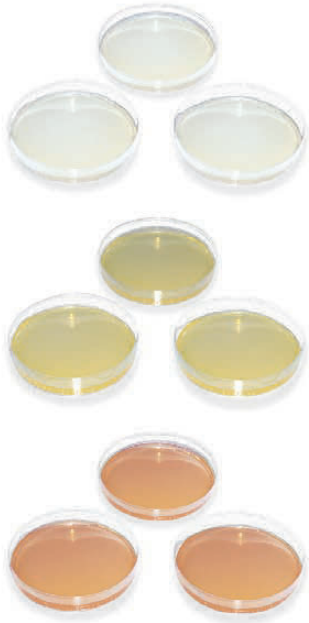
megrocult-plus

3-fach Eintauchnährboden, für die Zählung des Gesamt-Bakterienwachstums im Urin mit 2 bzw. 3 unterschiedlichen Nähragars: CLED Agar (grün), MacConkey Agar (rot) und Enterokokken Agar (beige).
Pack = 10 Teste

MEG 253930

megrotube M

3-fach Eintauchnährboden, zur Bestimmung der Gesamtkeimzahl im Urin mit 3 verschiedenen Agarmedien: CLED Agar (grün), MacConkey Agar (rot) und Malz Extrakt Agar (beige).
Pack = 10 Teste



NÄHRBÖDEN / EINTAUCHNÄHRBÖDEN

Orion Diagnostica

ORD 5136

Uricult

zur Bestimmung von pathogenen Keimen im Harn, Nährbodenträger mit CLED- und McConkey-Agar, halbquantitativ
Pack = 10 Stück



Bestimmung von pathogenen Keimen im Harn

BOE 10128198003

Uricult®

Nährbodenträger mit CLED- und McConkey-Agar
Pack = 10 Stück



BOE 11284894003

Uricult® plus

Nährbodenträger mit CLED-, McConkey- und Enterococcen-Agar
Pack = 10 Stück



NÄHRBÖDEN / EINTAUCHNÄHRBÖDEN

schülke ->

mikrocount® Keimindikatoren zur schnellen **Hygienekontrolle**
Pack = 20 Stück

SMH 182811

Typ TPC/E

zur kombinierten Bestimmung der Gesamtkeimzahl und zum Nachweis von Enterobakterien

SMH 182812

Typ TPC

zur Bestimmung der Gesamtkeimzahl

SMH 7000724

Typ duo

zur kombinierten Bestimmung der Gesamtkeimzahl und zum Nachweis von Hefe- und Schimmelpilzen



