



















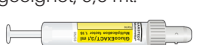


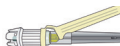
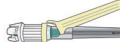







Anforderungsschein für Versandmaterial

Blutabnahmematerial

BD Vakuumsystem (Sicherheitssystem)

- | | | | |
|----------------------|--------------------|---|--|
| <input type="text"/> | 100 pro
Packung |  | Vollblut, Serum mit Gel (gold) nicht für Medikamente geeignet, 8,5 ml. |
| <input type="text"/> | 100 pro
Packung |  | EDTA für Blutbild (lila), Medikamente (Ausnahme Lithium), 4 ml. |
| <input type="text"/> | 100 pro
Packung |  | Natrium-Fluorid für Glucose (grau), 2 ml. |
| <input type="text"/> | 100 pro
Packung |  | Citrat für Gerinnung (blau), 2,7 ml. |
| <input type="text"/> | 100 pro
Packung |  | Vollblut, Serum (rot) für Medikamente geeignet, 10 ml. |
| <input type="text"/> | einzelne
Abgabe |  | Lithium-Heparin-Zusatz (grün) für Vitamin C, Quantiferon-TBC geeignet, 6,0 ml. |
| <input type="text"/> | 100 pro
Packung |  | EDTA für Blutgruppe, fetalen Rh-Faktor oder PCR aus peripherem Blut (HIV, HCV, HBV), 10 ml. |
| <input type="text"/> | 100 pro
Packung |  | Homocystein, 5 ml |
| <input type="text"/> | 48 pro
Packung |  | Safety-Kanüle 2 (grün). |
| <input type="text"/> | 48 pro
Packung |  | Safety-Kanüle 12 (schwarz). |
| <input type="text"/> | 50 pro
Packung |  | Flügel Safety-Kanüle 21 G (grün). |
| <input type="text"/> | 50 pro
Packung |  | Flügel Safety-Kanüle 23 G (blau). |
| <input type="text"/> | 100 pro
Packung | | Luer-Adapter für andere Kanülen und Schläuche mit Luer-Konus. |
| <input type="text"/> | einzelne
Abgabe | | Adapterhülse für Blutentnahme mit Vakuumröhrchen (Einmalartikel). |

Sarstedt Monovetten (Sicherheitssystem)

- | | | | |
|----------------------|--------------------|--|---|
| <input type="text"/> | 50 pro
Packung |  | Vollblut, Serum mit Gel (ocker), nicht für Medikamente geeignet, 7,5 ml. |
| <input type="text"/> | 50 pro
Packung |  | EDTA für Blutbild (rot) und Medikamente (Ausnahme Lithium), 2,6 ml. |
| <input type="text"/> | 50 pro
Packung |  | Natrium-Fluorid für Glucose (gelb), 3 ml. |
| <input type="text"/> | 50 pro
Packung |  | Citrat für Gerinnung (grün), 2,9 ml. |
| <input type="text"/> | 50 pro
Packung |  | Vollblut, Serum (weiß), für Medikamente geeignet, 7,5 ml. |
| <input type="text"/> | einzelne
Abgabe |  | Lithium-Heparin-Zusatz (orange), z. B. für Vitamin C, Quantiferon-TBC geeignet, 9,0 ml. |
| <input type="text"/> | einzelne
Abgabe |  | Glucoseact für Gestationsdiabetes (grau), 3 ml. |
| <input type="text"/> | 50 pro
Packung |  | EDTA für Blutgruppe, fetalen Rh-Faktor oder PCR aus peripherem Blut (HIV, HCV, HBV), 9 ml. |
| <input type="text"/> | einzelne
Abgabe |  | Homocystein, 2,7 ml. |
| <input type="text"/> | 50 pro
Packung |  | Safety-Kanüle 1 (gelb). |
| <input type="text"/> | 50 pro
Packung |  | Safety-Kanüle 2 (grün). |
| <input type="text"/> | 50 pro
Packung |  | Safety-Kanüle 12 (schwarz). |
| <input type="text"/> | 120 pro
Packung |  | Safety-Multifly-Kanüle 20G (gelb) mit Multi-Adapter langer Schlauch |
| <input type="text"/> | 120 pro
Packung |  | Safety-Multifly-Kanüle 21 G (grün) mit Multi-Adapter kurzer Schlauch |
| <input type="text"/> | 120 pro
Packung |  | Safety-Multifly-Kanüle 21 G (blau) mit Multi-Adapter langer Schlauch |
| <input type="text"/> | 120 pro
Packung |  | Safety-Multifly-Set Kanüle 23G (blau) mit Multi-Adapter langer Schlauch |
| <input type="text"/> | 100 pro
Packung |  | Multi-Adapter für S-Monovette |
| <input type="text"/> | 100 pro
Packung |  | Membran-Adapter für Luer-Systeme |


Einsender-Nummer: _____

Praxis-Stempel (unbedingt ausfüllen!)

Datum: _____





Röhrchen unbeschichtet (Kunststoff)

Packungen (Packungsgröße 100 Röhrchen)

- | | | |
|----------------------|---|--|
| <input type="text"/> |  | Serum, Citrat-Plasma, EDTA-Plasma Inhalt 10 ml. |
|----------------------|---|--|



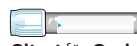
Gefäße für kleine Blutmengen

Stück (einzelne Abgabe)

- | | | |
|----------------------|---|---|
| <input type="text"/> |  | Vollblut, Serum, Inhalt 1 ml. |
| <input type="text"/> |  | EDTA für Blutbilder, Inhalt 1,3 ml. |
| <input type="text"/> |  | Citrat für Gerinnung, Inhalt 1,3 ml. |
| <input type="text"/> |  | Natrium-FL für Glucose, Inhalt 1,3 ml. |




Gefäße für Pädiatrie BD Vakuumsystem

Packungen (Packungsgröße 100 Röhrchen)

- | | | |
|----------------------|---|---|
| <input type="text"/> |  | Vollblut, Serum Gel, Inhalt 3,5 ml. |
| <input type="text"/> |  | EDTA für Blutbilder, Inhalt 2 ml. |
| <input type="text"/> |  | Citrat für Gerinnung, Inhalt 1,8 ml. |

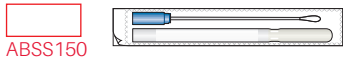
Sarstedt Monovetten

Packungen (Packungsgröße 50 Röhrchen)

- | | | |
|----------------------|---|---|
| <input type="text"/> |  | Vollblut, Serum Gel, Inhalt 1,1 ml. |
| <input type="text"/> |  | EDTA für Blutbilder, Inhalt 1,6 ml. |
| <input type="text"/> |  | Citrat für Gerinnung, Inhalt 1,4 ml. |

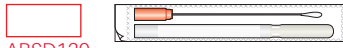
Abstrichmaterial

Stück (einzelne Abgabe)



ABSS150

Abstrichbesteck normal, aerob/anaerob, mit Transportmedium.



ABSD130

HNO-, Harnröhren - Abstrich aerob/anaerob mit Transportmedium, drahtgestellter Tupfer für schwer zugängliche Stellen.

Molekularbiologisches Abstrichmaterial

Stück (einzelne Abgabe)



ADCN150-2

Abstrich für den **molekularbiologischen Direktnachweis** von **Ch. trachomatis** und **N. gonorrhoeae**

Abstriche für den **molekularbiologischen Direktnachweis** von **respiratorischen** bzw. **urogenitalen Infektionserregern**



ADT150

Normaler Abstrichtupfer.



ADT140

Dünnere Drahtstiel für die Harnröhre.



ADGT140

Dünnere **gedrehter flexibler** Drahtstiel für Kinder.

Abstrichbesteck **nur** für HPV Direktnachweis

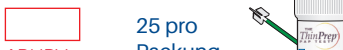


ABHPVw

keine Gravidität



Gravidität (**ADT140**)



ABHPV+

25 pro Packung

Abstrichbesteck für **HPV** Direktnachweis **mit Zytologie**

Uringefäße



09033

100 pro Packung

Universalbecher, unsteril, 150 ml.



UM10

64 pro Packung

Urin-Röhrchen für **klin. chemische** und **mikrobiologische Untersuchungen**, 10 ml.



UU50

20 pro Packung

Urin-Transportbecher für **TBC- und chemische Untersuchungen**, steril, 50 ml.



HP0206199

5 pro Packung

Urin-Transportbecher für **TBC- und chemische Untersuchungen**, steril, 100 ml.



UB101

100 pro Packung

Urin-Transportbecher für **chemische Untersuchungen**, unsteril 125 ml.



UF3000

einzelne Abgabe

Urinsammelflaschen für 24-h-Urin, **mit** Salzsäure für Katecholamine, Metanephrine, VMS, 5-HIES etc, 3 Liter.



UF3000ohne

einzelne Abgabe

Urinsammelflaschen für 24-h-Urin **ohne** Salzsäure für Porphyrine, Eiweiß, Albumin, Immunglobuline, Kupfer, Pyridinoline, 3 Liter



777

10 pro Packung

Urin-Eintauchröhrchen

Punktate, Sperma, Gewebe, Hautschuppen



BSU10

100 pro Packung

Standard-Röhrchen, steril, auch für **Erststrahlurin** auf urogenitale Infektionserreger, 10 ml.



42041

einzelne Abgabe

Portagerm pylori Transportmedium für Bioplate zum Nachweis von *Helicobacter pylori*

Stuhl-, Sputum- und Magensaftgefäße



SL2+VR3

einzelne Abgabe

Stuhl-Versandröhrchen mit Löffel und Versandhülle (VR3).



FIT

20 pro Packung

Probenbehälter Stuhl für den immunologischen Nachweis von Blut im Stuhl (OS-Sensor, iFOBT).



STF

100 pro Packung

Stuhlfänger zur Aufnahme der Stuhlprobe bei Flachspültoiletten.



UU50

20 pro Packung

Sputum-, Magensaft-Becher mit Schraubdeckel, steril, 50 ml.

Blutkulturen



BlutAero-2

BlutAnaer-3

Blutkind-2

einzelne Abgabe

Blutkulturflaschen für aerobe und anaerobe Blutkultur.

Anforderungsformulare

Stück (einzelne Abgabe)

Allgemeine Laboruntersuchungen für Privatpatienten

Selbstzahler/IGeL Anforderungsschein

RAST-Bögen

LG-Scheine

Transportbeutel

50 Stück **Transportbeutel** für Labor (blau).

50 Stück **Transportbeutel** für Eilt-Proben (rot).

50 Stück **Transportbeutel** für Mikrobiologie (grün).

Verpackungs- und Versandmaterial

Stück (einzelne Abgabe)

Postversandhülle für die Aufnahme von einem Röhrchen.

Postversandhülle Lichtschutz für die Aufnahme von einem Röhrchen.

Tüten für den Postversand.

Kühlbehälter für Serum und Plasmaperversand.

Sonstiges