



**Anforderungsschein für Versandmaterial**

**Blutabnahmematerial**


**BD Vakuumsystem (Sicherheitssystem)**

Packungen (Packungsgröße 100 Röhrrchen)

**BVUG8,5**  **Vollblut, Serum mit Gel (gold) nicht für Medikamente geeignet, Inhalt 8,5 ml.**

**BVE4**  **EDTA für Blutbild (lila), Inhalt 4 ml.**


**367525**  **EDTA für Blutgruppenbestimmung, Inhalt 10 ml.**

**BVF2**  **Natrium-Fluorid für Glucose (grau), Inhalt 2 ml.**

**BVC2,7**  **Citrat für Gerinnung (blau), Inhalt 2,7 ml.**

**BVU10**  **Vollblut, Serum (rot) für Medikamente geeignet, Inhalt 10 ml.**

Stück (einzelne Abgabe)

**BVLIH6**  **Vollblut, Serum (grün), mit Lithium-Heparin-Zusatz, Inhalt 6,0 ml.**

Packungen (Packungsgröße 100 Kanülen)

**BVK1**  **Kanüle - Größe 1 (gelb).**

Packungen (Packungsgröße 48 Kanülen)

**BVSK2**  **Safety-Kanüle 2 (grün).**

**BVSK12**  **Safety-Kanüle 12 (schwarz).**


**BVL** **Luer-Adapter für andere Kanülen und Schläuche mit Luer-Konus. (100 Adapter p. Packung)**

Stück (einzelne Abgabe)

**BVZA** **Adapterhülse/Kanülenhalter für Blutentnahme mit Vakuurröhrrchen. Einmalartikel**


**Sarstedt Monovetten (Sicherheitssystem)**

Packungen (Packungsgröße 50 Röhrrchen)

**BMUG7,5**  **Vollblut, Serum mit Gel (ocker), nicht für Medikamente geeignet, Inhalt 7,5 ml.**

**BME3**  **EDTA für Blutbild (rot), Inhalt 2,6 ml.**

**02.1066.001**  **EDTA für Blutgruppenbestimmung, Inhalt 9 ml.**


**BMF3**  **Natrium-Fluorid für Glucose (gelb), Inhalt 3 ml.**

**BMC3**  **Citrat für Gerinnung (grün), Inhalt 2,9 ml.**

**BMU7,5**  **Vollblut, Serum (weiß), für Medikamente geeignet, Inhalt 7,5 ml.**

Stück (einzelne Abgabe)

**04.1908.001**  **Vollblut, Serum (weiß), für Homocystein geeignet, Inhalt 2,7 ml.**

**BMLIH9**  **Vollblut, Serum (orange), mit Lithium-Heparin-Zusatz, Inhalt 9,0 ml.**

Packungen (Packungsgröße 100 Kanülenzubehör)

**14.1112** **Membran-Adapter**

**14.1205** **Multi-Adapter (weiß)**

Packungen (Packungsgröße 50 Kanülen)

**BMSK1**  **Safety-Kanüle 1 (gelb).**

**BMSK2**  **Safety-Kanüle 2 (grün).**

**BMSK12**  **Safety-Kanüle 12 (schwarz).**


**Einsender-Nummer:** \_\_\_\_\_

**Praxis-Stempel (unbedingt ausfüllen!)**

**Datum:** \_\_\_\_\_

**Röhrrchen unbeschichtet (Kunststoff)**

Packungen (Packungsgröße 100 Röhrrchen)

**BSU10 OL**  **Serum, Citrat-Plasma, EDTA-Plasma Inhalt 10 ml.**

**Gefäße für kleine Blutmengen**

Stück (einzelne Abgabe)

**BKU1000**  **Vollblut, Serum, Inhalt 1 ml.**

**BKE1000**  **EDTA für Blutbilder, Inhalt 1,3 ml.**


**BGU1300**  **Citrat für Gerinnung, Inhalt 1,3 ml.**

**BKF1300**  **Natrium-Fl. für Glucose, Inhalt 1,3 ml.**

**Gefäße für Pädiatrie  
BD Vakuumsystem**

Packungen (Packungsgröße 100 Röhrrchen)

**BVUGK3,5**  **Vollblut, Serum Gel, Inhalt 3,5 ml.**

**BVEK2**  **EDTA für Blutbilder, Inhalt 2 ml.**

**BVC1,8**  **Citrat für Gerinnung, Inhalt 1,8 ml.**

**Sarstedt Monovetten**

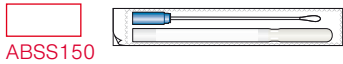
Packungen (Packungsgröße 50 Röhrrchen)

**BMUGK**  **Vollblut, Serum Gel, Inhalt 1,1 ml.**

**BMEK**  **EDTA für Blutbilder, Inhalt 1,6 ml.**

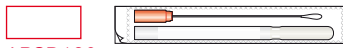
**BMCK**  **Citrat für Gerinnung, Inhalt 1,4 ml.**

## Stück (einzelne Abgabe)



ABSS150

**Abstrichbesteck** normal, aerob/anaerob, mit Transportmedium.

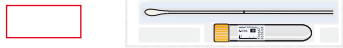


ABSD130

**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 **Chl. trachomatis, N. gonorrhoeae**.

Abstriche für den **molekularbiologischen Direktnachweis** von **Pertussis, HSV, VZV, u. a.**



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**)

### Packungsgröße 25 Stück

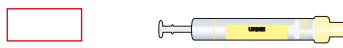


ABHPV+

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

## Uringefäße

### Packungen (Packungsgröße 64 Stück)



UM10

Urin-Röhrchen, Inhalt 10 ml.

### Packungen (Packungsgröße 20 Stück)



UU40 OL

**Urin-Transportbecher** für **TBC- und chemische Untersuchungen**, steril, Inhalt 40 ml.

### Stück (einzelne Abgabe)



UF3000

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

### Packungen (Packungsgröße 10 Stück)



777

**Urin-Eintauchröhrchen**

## Punktate, Sperma, Gewebe, Hautschuppen

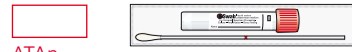
### Packungen (Packungsgröße 100 Stück)



BSU100L

Standard-Röhrchen, steril, auch für **Erststrahlurin** auf Chlamydia trachomatis, Inhalt 10 ml.

### Stück (einzelne Abgabe)



ATAn

Spezialröhrchen für kleinvolumige **Punktate** oder Biopsien.

## Stuhl-, Sputum- und Magensaftgefäße

### Stück (einzelne Abgabe)



SL2+VR3

**Stuhl**-Versandröhrchen mit Löffel und Versandhülle (VR3).

### Packungen (Packungsgröße 20 Stück)



UU40 OL

**Sputum-, Magensaft**-Becher mit Schraubdeckel, steril, Inhalt 40 ml.

### Stück (Packungsgröße 20 Stück)



FIT

**Probenbehälter Stuhl** für den immunologischen Nachweis (**IFOBT**) von Blut im Stuhl.

## Blutkulturen

### Stück (einzelne Abgabe)



BlutAero

BlutAnaer

**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)



VR10L

**Postversandhülle** für die Aufnahme von einem Röhrchen.



Posttasche

**Tüten** für den Postversand.