

Bestellformular für Versandartikel

MVZ

Laborzentrum Ettlingen GmbH

Otto-Hahn-Straße 18 • 76275 Ettlingen

Telefon 0 72 43 516-01

Kunden-Nummer: _____

Bestell-Datum: _____

Absender / Arztstempel

Bitte nutzen Sie unseren Bestellservice: Fax 0 72 43 / 516 – 164

SARSTEDT - ENTNAHMESYSTEME

Sarstedt - Monovetten®

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	10093	Serum-Gel	9,0 ml	braun
	10180	EDTA	2,7 ml	rot
	10108	EDTA	9,0 ml	rot
	10094	Ammonium-Heparin	9,0 ml	blau
	10785	Lithium-Heparin	2,7 ml	orange
	10107	Lithium-Heparin (Chromos)	9,0 ml	orange
	10095	Citrat	3,0 ml	grün
	10096	Fluorid/Glucose	2,7 ml	gelb

Sarstedt - Monovetten® für Kinder

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	10189	Serum-Gel	1,1 ml	braun
	10158	EDTA	1,2 ml	rot
	10159	Citrat	1,4 ml	grün
	10160	Fluorid/Glucose	1,2 ml	gelb

Sarstedt - Monovetten - Kanülen

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	10097	Kanülen 20G	0,9 x 38 mm	gelb
	10098	Kanülen 21G	0,8 x 38 mm	grün
	10099	Kanülen 22G	0,7 x 38 mm	schw.
	10316	Safety 20G	0,9 x 38 mm	gelb
	10315	Safety 21G	0,8 x 38 mm	grün
	10323	Safety 22G	0,7 x 38 mm	schw.

Flügelkanülen - Multifly

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	10166	Nr. 1 20G	0,9 x 19 mm; 60 mm	gelb
	10306	Nr. 2 21G	0,8 x 19 mm; 200mm	grün
	10163	Nr. 2 21G	0,8 x 19 mm; 60 mm	grün
	10314	Safety Nr. 1 20G	0,9 x 19 mm; 200mm	gelb
	10313	Safety Nr. 2 21G	0,8 x 19 mm; 200mm	grün
	10320	Safety Nr. 1 20G	0,9 x 19 mm; 60 mm	gelb
	10319	Safety Nr. 2 21G	0,8 x 19 mm; 60 mm	grün

Sarstedt - Adapter

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	10100	Membran-Adapter	LUER → Monovette	
	10101	Multi-Adapter	Monovette → LUER	

Sarstedt – Blutsenkungssystem (nur f. Verwendung in Praxis)

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	10102	BKS-Monovetten	2,0 ml	lila
	10103	BKS-Pipetten		
	10104	BKS-Ständer		
	10105	BKS-Sedivetten	3,5 ml	lila
	10106	BKS-Sedivetten-Ständer		

Sarstedt – Microvetten (für Kapillarblut)

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	10115	EDTA	0,75 ml	rot
	10116	Serum (Bili-Neo)	0,75 ml	weiß

BECTON DICKINSON - ENTNAHMESYSTEME

Vacutainer® -System

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	10197	Serum-Gel	8,5 ml	braun
	10198	EDTA	3,0 ml	lila
	10199	Lithium-Heparin	7,0 ml	grün
	10200	Citrat	2,7 ml	hellblau
	10201	Fluorid	2,0 ml	grau

Vacutainer® -System für Kinder

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	10750	Serum-Gel	2,5 ml	ocker
	10752	Citrat	1,8 ml	blau

Vacutainer – Kanülen & Halter

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	10204	Kanülen 20G	0,9 x 38 mm	gelb
	10205	Kanülen 21G	0,8 x 38 mm	grün
	10206	Kanülen 22G	0,7 x 38 mm	schw.
	10242	Kanülen Flashback 21G	0,8 x 25 mm	grün
	10190	Eclipse Safety 21G	0,8 x 32 mm	grün
	10191	Eclipse Safety 22G	0,7 x 32 mm	schw.

Flügelkanülen

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	1314	Safety-Lok 21G	180 mm	grün
	10194	Safety-Lok 21G	300 mm	grün
	10193	Safety-Lok 23G	180 mm	hellblau
	10196	Safety-Lok 23G	300 mm	hellblau
	10208	Kanülenhalter		

Vacutainer - Adapter

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	10207	LUER-Adapter	blau	

Vacutainer - Blutsenkungssystem

Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung	
	10202	Seditainer	5,2 ml	schwarz/Glas
	10203	Seditainer-Ständer		

Versandsysteme			
Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung
	10454	Serumröhrchen mit Deckel	13,0 ml
	10114	Hämolsathütchen / Kapillar-Pipetten (100 Stck.)	
	10113	Stuhlröhrchen mit Löffel	
	10128	Umhüllen für Stuhlröhr., Monovetten	
	10110	Sputum-Gefäße	30,0 ml
	10195	Umweltröhrchen (Umweltanalytik)	
	10249	BD - Urinröhrchen, beige	11,0 ml
	10250	BD - Urinentnahmeeinheit	
	10111	Urinsammelflaschen	2 Liter

Mikrobiologie			
Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung
	10179	Agarplatte zum Pilznachweis (SD)	
	10119	Nährbodenträger für Urin 2-fach	10 Stück
	0119	Objektträger (z.B. für Blutaussstriche und für Oxyuren)	76 x 26 mm
	10127	Objektträger-Versandgefäße	
	10134	Blutkulturflasche, aerob	BioMerieux
	10135	Blutkulturflasche, anaerob	BioMerieux

Zusätze für 24 Std. Sammelurine (zur Konservierung)			
Menge	Art.-Nr.	Artikel	Ausführung
	10139	Schwefelsäure 25%	5 ml
	10140	Borsäure	8 g
	10142	Essigsäure konz. (Katechol., VMS, Metanep., Porph.)	5 ml
	10215	Salzsäure 10%, (Katechol., VMS, Metanep., Porph.)	5 ml

Sonstiges			
Menge	Art.-Nr.	Artikel	
	0108	Urinauffangbecher 200 ml	
	0113	Stuhlfänger	
		H2-Atem-Testbesteck	

Abstrichbestecke / Transportmedien				
Menge	Art.-Nr.	Artikel	Verwendung	Ausführung
	10120	Normalstarker Stab mit Amies-Medium	universell, Kultur	Kunststoffstab, blaue Kappe
	10126	Dünnere halbstarre Stab mit Amies-Medium	universell, Kultur	Aluminiumstab, graue Kappe
	10121	Dünnere, flexibler Stab mit Kohle-Medium	GO-, Pertussis-Kultur	Aluminiumstab, graue Kappe
	4867	HPV Abstrichbürste (Cytobrush)	Humanes Papilloma Virus, NAT/PCR	lila
	10123	HPV - Medium	HPV-Direktnachweis, NAT/PCR	farblose Flüssigkeit
	10125	Halbstarre Stab, dünn (Mann), dick (Frau)	Chlamydien, Mykoplasmen, Trichomonaden	Kunststoffstäbe, dünn + dick
	10124	Chlamydien Medium	Chlamydia trach., Go, Herpes 1/2, NAT/PCR	rosa Flüssigkeit
	10186	Mykoplasmen Medium	Myko-/Ureaplasmen	Bouillon (UMMt)
	10136	Trichomonaden Medium	Trichomonaden (Mikroskopie)	Bouillon braun
	10138	Dünnere, flexibler Stab ohne Medium	Erreger-NAT/PCR	Aluminiumstab, blaue Kappe
	10223	Dünnere, halbstarre Stab ohne Medium	Erreger-NAT/PCR	Aluminiumstab, orange Kappe
	10312	Dicker, halbstarre Stab ohne Medium	A-Streptokokken-Schnelltest, ELISA, PCR	Kunststoffstab, weiße Kappe

Anforderungsunterlagen		
Menge	Art.-Nr.	Artikel
	10156	Barcode - Etiketten
	10168	Notfallscheine „Eilige Untersuchung“
	211330	RAST Anforderungen

Formulare für Untersuchungsaufträge		
Menge	Art.-Nr.	Artikel
	10281	Scannerbeleg „LG Albtal-privat“
	10282	Scannerbeleg „LG Albtal Hausarzt-Modell“
	10259	Untersuchungsauftrag „ITN“ (Ärzte)
	10280	Untersuchungsauftrag „ITN“ (Heilpraktiker)
	10149	Untersuchungsauftrag für Heilpraktiker
	10169	Untersuchungsauftrag MVZ LZ Ettlingen (Nr.44)
	10278	IGeL – Borrelien
	213286	IGeL-Infektionsdiagnostik (PVS)
	213287	IGeL für Gynäkologen (PVS)
	213288	IGeL – Gynäkologen – Ersttrimester (PVS)
	213289	IGeL – Drogen-Screening (PVS)
	213291	IGeL – LTT (PVS)
	213292	IGeL – allgemein (PVS)
	213293	IGeL – Borrelien / Ehrlichien (PVS)
	213283	Privatpatienten, allgemein
	213290	Privatpatienten, Mikrobiologie

Transportmaterial		
Menge	Art.-Nr.	Artikel
	211404	Tüten rot
	211403	Tüten grün
		Versandtaschen für Postversand, inkl. Adressenaufkleber und Freistempeler

Laborbücher		
Menge	Art.-Nr.	Artikel
	10185	Laborbuch MVZ Laborzentrum Ettlingen
	10855	Laborbuch LG Bodensee (Konstanz)
	10833	Laborbuch LG Oberschwaben (Biberach)
	10212	Laborbuch LG Untermain (Stockstadt)

Bitte Bestellmenge deutlich in die entsprechende Spalte eintragen.

Weitere Bestellungen:

Kunden-Nummer:

Bestell-Datum:

Absender / Arztstempel