Praxisstempel:

Bitte bestellen Sie nur so viel Material, wie Sie bis zum Ablauf des Verfallsdatums verbrauchen können! Prüfen Sie bitte vor jeder Bestellung Ihre Lagerbestände!



Tel. 0721 6277-683 Fax 0721 6277-906

Materialanforderungsschein weitere Bestellung bitte wenden →

				ne Lagera		weitere b	Bestellung bitte we	enaen 7
	Blutabnahmesystem Sarstedt	Stück	kzahl		Mil	robiologie		Stückzah
Senum Sel S	Gel-Serum-S-Monovette (braun), 7,5 mL				Abstrichtupfer mit Transportmedium Plastik dick, schwarz z. B. Vaginal-, Ohren-, Rachen-, Wund-Abstriche			
Serum S	Serum-S-Monovette ohne Gel (weiß), 7,5 mL					t Transportmediui	n Alu dünn, orange	
EDTA K S	EDTA-S-Monovette (rot), 2,7 mL				Sputumröhrchen, steril			
EDTA-S-Monovette (rot, groß), 7,5 mL Nur für Blutgruppenbestimmungen (nicht für Blutbilder!)				M	Stuhlröhrchen mi	t Schutzgefäß		
Cosgulation 5	Citrat-S-Monovette (grün), 3 mL			0.8	Mikrobiologischer Stuhlprobenkit (Stuhlröhrchen + Anleitung)			
CARDINE S	GlucoEXACT-S-Monovette (hellgrau) Glucosebestimmung			5.0	Probenkit iFOBT für Hämoglobin im Stuhl (Röhrchen + Stuhlfänger + Anleitung)			
- DESCRIPTION OF THE PROPERTY	Homocystein-S-Monovette (hellgrau), 2,7 mL			ÉÉ	Blutkulturen für aerobe und anaerobe Kulturen			
Lithium-Heparin-S-Monovette (orange), 7,5 mL				Besondere Transportsysteme				
	Kanüle (gelb) Nr. 1 (20G)				Mykoplasmen-Tr	ansportmedium	+ steriler Tupfer	
	Kanüle (grün) Nr. 2 (21G)				Neutralröhrchen	•	,	
	Kanüle (schwarz) Nr. 12 (22G)				Dual Swab Sam (Clamydien, Infl	ple Kit) für PCR-A uenza, STI Panel	s, Corona)	
	Safety Kanüle (gelb) Nr. 1 (20G)				Abstrichtupfer mit Bürste (+ steriler Tupfer) für HPV-PCR (Humanes Papilloma-Virus)			
	Safety Kanüle (grün) Nr. 2 (21G)			Coppe and im	Abstrichtupfer trocken (ohne Transportmedium) für PCR-Analysen (Pertussis, Herpes-simplex-Virus)			
	Safety Kanüle (schwarz) Nr. 12 (22G)			Uringefäße				
Blutabnahmesystem Greiner Vacuette®					24 StdSammelurinbehälter (braun), 3 L			
	Homocystein-Vacuette Röhrchen (weiß), 2 mL						er (grün), 3 L mit	
	Gel-Serum-Vacuette Röhrchen (ocker), 8 mL				Urin-Becher ohn	e Deckel für Spor	ntanurin, 125 mL	
	Serum-Vacuette Röhrchen ohne Gel (dunkelrot), 9 mL			Committee of the last of the l	Urin-Monovette (gelb), 10 mL			
	EDTA-Vacuette Röhrchen (lila), 4 mL			TH Alle	Urin-Set Transferpipette mit Transportmedium (Cobas PCR Media Urine Sample Kit) für PCR-Analysen (Clamydien, Gonokokken, STI-Panels)			
	EDTA-Vacuette Röhrchen (lila, groß), 9 mL Nur für Blutgruppenbestimmungen (nicht für Blutbilder!)							
	Citrat-Vacuette Röhrchen (hellblau), 3 mL				Anforderungsscheine			
	Glucose Vacuette Röhrchen FC Mix (rosa), 3mL				Muster 10			
	Vacuette-Kanüle (schwarz), 22 G 1 ½"				Muster 10A			
	Vacuette-Kanüle (gelb), 20 G 1 1/2"				Gynäkologie Anforderungsschein			
	Vacuette-Kanüle (grün), 21 G 1 ½"			TOTAL STATE OF THE PROPERTY OF	"Erst-Trimester-Screening" Anforderungsschein			
	Safety Röhrchenhalter				"Gynäkologische Endokrinologie" Anforderungsschein			
	Einmal-Röhrchenhalter			Allergiediagnostik Anforderungsschein				
	Versandmaterial			Privatschein Facharztlabor				
Miles	Barcode Etiketten				Anforderungssch Laborgemeinsch		und Privatpatienten,	
	Barcode Rolle für star.net® Anwender			All the state of t	IGeL Anforderun	gsschein	Allgemein Gynäkologie	
	Transporttasche für Mikrobiologie			The state of the	Laborbuch	1,		
186	neutraler Beutel			Especial S	Laborbuch für sta	ar.net® Anwender		
	Postversandtaschen Labor blau							
		1			+			+

Praxisstempel:

Bitte bestellen Sie nur so viel Material, wie Sie bis zum Ablauf des Verfallsdatums verbrauchen können! Prüfen Sie bitte vor jeder Bestellung Ihre Lagerbestände!



Tel. 0721 6277-683 Fax 0721 6277-906

Materialanforderungsschein weitere Bestellung bitte wenden →

Sondermaterial		Stückzahl			
	Lithiumheparin für QuantiFERON Bestimmung (Sarstedt)			2 Objektträger mit Objektträgerhülle	
111	Lithiumheparin für QuantiFERON Bestimmung (Greiner)		9	Schutzgefäß für Blut- und Stuhlröhrchen	
				Schutzgefäß für Urinröhrchen (lichtgeschützt)	
NIPT VeriSeq			E-Values of the Control of the Contr	Kühlbox mit Styroporverpackung (-12 °C) für 1 - 2 Röhrchen	
	Entnahmeset für Gendiagnostik auf Trisomien				
	Abn	ahmesys	tem für	Kinder	
Blutabnahmesystem Sarstedt			ı	Stückzahl	
Security Go	Gel-Serum-S-Monovette (braun), 1,1 mL		Santa h	Gel-Serum-Vacuette Röhrchen (ocker), 3,5 mL	
51-8000	Serum-S-Monovette ohne Gel (weiß), 1,2 mL			Serum-Vacuette Röhrchen ohne Gel (rot), 2 mL	
	Cordin o monovodo omio coi (Wolls), 1,2 m2			(7,	
(1707), SAM	EDTA-S-Monovette (rot), 1,6 mL		Time h	EDTA-Vacuette Röhrchen (IiIa), 3 mL	
COMPANION CONTRACTOR	, , , , .		Circum in the second	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
Constitution of the Consti	EDTA-S-Monovette (rot), 1,6 mL		(4) - h	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
To the second se	EDTA-S-Monovette (rot), 1,6 mL Citrat-S-Monovette (grün), 1,4 mL		<u> </u>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
13 Common (15)	EDTA-S-Monovette (rot), 1,6 mL Citrat-S-Monovette (grün), 1,4 mL NaF-S-Monovette (gelb), 1,2 mL		Ca. · h	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
162	EDTA-S-Monovette (rot), 1,6 mL Citrat-S-Monovette (grün), 1,4 mL NaF-S-Monovette (gelb), 1,2 mL Gel-Serum-Mikro-Probengefäß (braun), 1,1 mL		(4	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
[A] Same 24.1 3.50	EDTA-S-Monovette (rot), 1,6 mL Citrat-S-Monovette (grün), 1,4 mL NaF-S-Monovette (gelb), 1,2 mL Gel-Serum-Mikro-Probengefäß (braun), 1,1 mL Serum- Mikro-Probengefäß (weiß), 1,3 mL		(4z. · h	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	