

## Handhabung S-Monovette® Serum/Serum-Gel

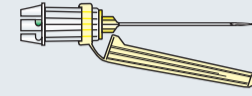
Die S-Monovetten Serum und Serum-Gel müssen während der Gerinnungsphase (die ersten 30 min. nach der Blutentnahme) **stehend gelagert werden**, da es sonst nach Zentrifugation nicht zu einer sauberen Trennschicht, sondern zu einer „Wurstbildung“ kommt.

## Barcode-Etikettierung

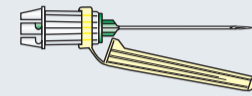
Unvorschriftsmäßig etikettierte Proben können nur nachrangig bearbeitet werden. Bei Problemen mit dem Etikettendruck melden Sie sich bitte bei der Hotline des IT-Zentrums unter 48092.

## Safety-Kanülen

Safety-Kanüle, gelb  
20 G x 1 1/2" SAP-Nr. 2043326  
Art.-Nr.: 85.1160.200

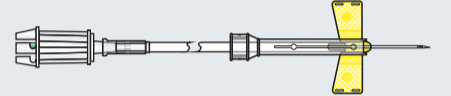


Safety-Kanüle, grün  
21 G x 1 1/2" SAP-Nr. 2043327  
Art.-Nr.: 85.1162.200



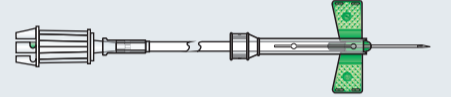
## Safety-Multifly®-Kanülen

Safety-Multifly®-Kanüle, gelb



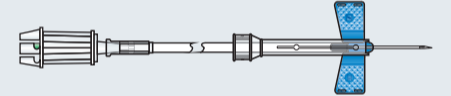
20 G x 3/4" SAP-Nr. 2043454  
Art.-Nr.: 85.1637.235

Safety-Multifly®-Kanüle, grün



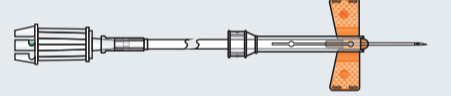
21 G x 3/4" SAP-Nr. 2043455  
Art.-Nr.: 85.1638.235

Safety-Multifly®-Kanüle, blau



23 G x 3/4" SAP-Nr. 2043456  
Art.-Nr.: 85.1640.235

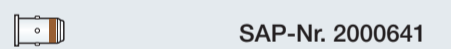
Safety-Multifly®-Kanüle, orange



25 G x 3/4" SAP-Nr. 2043457  
Art.-Nr.: 85.1642.235

## Adapter

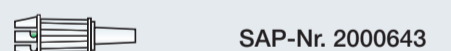
Membran-Adapter



SAP-Nr. 2000641

Art.-Nr.: 14.1112

Multi-Adapter

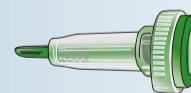


SAP-Nr. 2000643

Art.-Nr.: 14.1205.500

## Safety-Lanzetten

Safety-Lanzette, Normal  
1,8 mm Einstichtiefe, 21 G



SAP-Nr. 2000528

Art.-Nr.: 85.1016.050

z.B.  
Blutzucker-  
untersuchung

## SARSTEDT-Blutentnahmesystem - S-Monovette®

S-Monovette® Li-Heparin-Gel 7,5 ml Art.-Nr.: 01.1634 SAP-Nr. 2052311		Lithium-Heparin-Gel	Klinische Chemie, Troponin I, Punktate (biochem. Untersuchungen)
S-Monovette® Serum-Gel 7,5 ml Art.-Nr.: 01.1602 SAP-Nr. 2052310		Serum-Gel	Klinische Chemie, Elektrophorese, Tumormarker, CDT, Immunologie, Schilddrüse
S-Monovette® EDTA K 2,7 ml Art.-Nr.: 05.1167 SAP-Nr. 2000608		EDTA K	Blutbild, Immunsuppressiva, Molekulardiagnostik, Punktate (Zelluntersuchungen)
S-Monovette® Citrat 1:10 3,0 ml Art.-Nr.: 05.1165 SAP-Nr. 2000612		Citrat 1:10	Gerinnungsuntersuchung
S-Monovette® Fluorid 2,6 ml Art.-Nr.: 04.1903 SAP-Nr. 2052313		Fluorid	Blutzucker/Laktat/Homocystein
S-Monovette® für PFA 3,8 ml Art.-Nr.: 04.1910.001 SAP-Nr. 2020917		PFA	Plättchenhämostasekapazität „in vitro Blutungszeit“

## Blutgas-Monovette®

S-Monovette® BGA 2,0 ml Art.-Nr.: 05.1147.020 SAP-Nr. 2000599		Blutgas	Blutgas-Analytik
---	--	---------	------------------

## Urin-Monovette®

Urin-Monovette® 10,0 ml Art.-Nr.: 10.252 SAP-Nr. 2052314		Urin	Urin-Analytik, Drogenscreening, Katecholamine
--	--	------	---

## Pädiatrie

Mikro-Probengefäß Li-Heparin 1,3 ml Art.-Nr.: 41.1503.005 SAP-Nr. 2027644		Li-Heparin	Klinische Chemie
Mikro-Probengefäß Serum 1,3 ml Art.-Nr.: 41.1501.005 SAP-Nr. 2000664		Serum	Klinische Chemie
Mikro-Probengefäß EDTA K 1,3 ml Art.-Nr.: 41.1504.005 SAP-Nr. 2000579		EDTA K	Hämatologie
Mikro-Probengefäß Citrat 1,3 ml Art.-Nr.: 41.1506.005 SAP-Nr. 2000663		Citrat	Gerinnung
Mikro-Probengefäß Fluorid 1,3 ml Art.-Nr.: 41.1505.005 SAP-Nr. 2002917		Fluorid	Laktat

Alle hier aufgeführten Artikel sind Lagerware.

## AvD-Auskunft

Tel.: 47237 / 47238

Zentrallabor im  
Bereitschaftsdienst

Tel.: 47239