




 UKH Universitätsklinikum Halle (Saale)	Zentrallabor		Formblatt
	Probenentnahmegefäße im Zentrallabor (Einsenderinformation) (zur A-VA Organisation der Laborarbeit / Ablauf der Leistungserbringung)		25.05.2020 Freigegeben
	Versions Nr. 7.0		Seite 1 von 3

Probenentnahmegefäße Erwachsene und Kinder ab 10 Jahren

Monovetten-Typ	Interne E 0- Artikel-Nr.	Artikelbeschreibung	Sarstedt Best. Nr.	Monovetten-Typ
EDTA	E0149516	65 x 13 mm, 2,6 ml	04.1901	
Serum-Gel	E0149519	90 x 13 mm, 4,9 ml	04.1935	
Li-Hep-Gel	E0210363	90 x 13 mm, 4,9 ml	04.1940	
Na-Fluorid	E0210364	75 x 13 mm, 2,7 ml	04.1918	
Citrat	E0210365	75 x 13 mm, 4,3 ml	04.1922	
Citrat gepuffert	E0210356	65 x 13 mm, 3,8 ml	04.1910.001	
Hirudin	E0140717	75 x 13 mm, 1,6 ml	04.1959.001	
Urin unsteril	E0210366	92 x 15 mm, 8,5 ml	10.258	
BGA (Astrup) SafePico Aspirator	E5168774	1,7 ml	Radiometer 956-622	

Probenentnahmegefäße Liquor, Sondermaterial, Speichel, Stuhl







sterile Plastikröhrchen (Polypropylen)	E0210097 oder E0131112	120 x 17 mm, 15 ml	62.554.002 oder 62.554.502	
Serum-Gel für Sondermaterial	E0149519	90 x 13 mm, 4,9 ml	04.1935	
Salivette	E0146748	Keine Angaben	51.1534.500	
Stuhlrohre	E0210348	76 x 20 mm	80.734.001	


 UKH <small>Universitätsklinikum Halle (Saale)</small>	Zentrallabor		Formblatt
	Probenentnahmegefäße im Zentrallabor (Einsenderinformation) (zur A-VA Organisation der Laborarbeit / Ablauf der Leistungserbringung)		25.05.2020 Freigegeben
	Versions Nr. 7.0		Seite 2 von 3

Probenentnahmegefäße für virale Nasen- Rachenabstriche und für Screening mittels PCR








Doppelabstrichtupfer – Abnahmebesteck (Doppel-Rayon-Tupfer)	E0210368	Keine Angaben	900-0370 Cepheid	
Xpert Nasal Sample Collection (Entnahme-Kit für virale Nasenabstriche) Für Influenza und SARS- CoV-2	Dieser Artikel ist über die Apotheke zu bestellen! Suchbegriff: SWAB/100F	Keine Angaben	SWAB/F-100 Cepheid	
YOCON Virus sample Kit (Entnahme-Kit für virale Nasenabstriche) Für Influenza und SARS- CoV-2	Dieser Artikel ist über die Apotheke zu bestellen! E0144778	Keine Angaben	YOCON Abstrichset	

Probenentnahmegefäße Kinder 1 – 10 Jahre

Monovetten-Typ	Interne E 0- Artikel- Nr.	Artikelbeschreibung	Sarstedt Best. Nr.	Monovetten-Typ
EDTA	E0210367	66 x 11 mm, 1,6 ml	05.1081.001	
Serum-Gel	E0210067	66 x 8 mm, 1,1 ml	06.1667.001	
Li-Hep-Gel	E0210362	66 x 8 mm, 1,1 ml	06.1669.001	
Na-Fluorid	E0144575	46,6x10,8 mm,200 µl	20.1289	
Citrat	E0210333	66 x 8 mm, 1,4 ml	06.1668.001	
BGA (Astrup) Safe CliniTubs	E0142886 E0142889 E0144503	45 µl 70 µl 100 µl	Radiometer 942-969 942-898 942-892	

 Universitätsklinikum Halle (Saale)	Zentrallabor		Formblatt
	Probenentnahmegefäße im Zentrallabor (Einsenderinformation) (zur A-VA Organisation der Laborarbeit / Ablauf der Leistungserbringung)		25.05.2020 Freigegeben
	Versions Nr. 7.0		Seite 3 von 3

Probenentnahmegefäße Kinder < 1 Jahr

Monovetten-Typ	Interne E 0- Artikel-Nr.	Artikelbeschreibung	Sarstedt Best. Nr.	Monovetten-Typ
EDTA	E0145030	46,6x10,8 mm,200 µl	20.1288	
Serum	E0210321	45 x 10,8 mm, 1,3 ml	41.1392.005	
Li-Heparin	E0143021	45 x 10,8 mm, 1,3 ml	41.1393. 005	
Li-Heparin kapillare Entnahme	E0142753	46,6x10,8 mm, 200 µl	20.1292	
Na-Fluorid	E0144575	46,6x10,8 mm,200 µl	20.1289	
Citrat	E0148294	40 x 10,8 mm, 0,5 ml	41.1506.002	
BGA (Astrup) Safe CliniTubs	E0142886 E0142889 E0144503	45 µl 70 µl 100 µl	Radiometer 942-969 942-898 942-892	

Bearbeiter: J. Henschel