



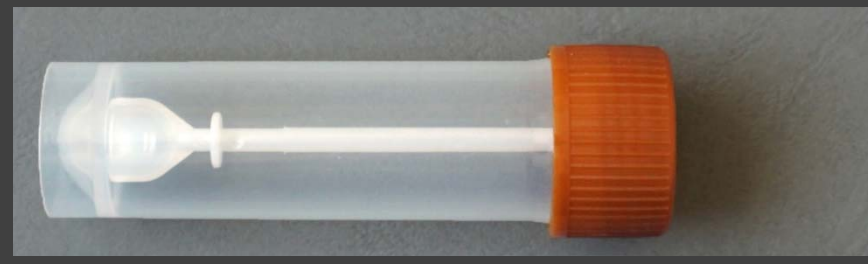




Übersicht Probenahmegefäße/Primärgefäße

Bild	Bezeichnung	Anwendung/Eignung für	Firma	Artikel Nr. SAP Nr.
	<p>eSwab™ „regular“</p> <p>malve-farbener Deckel</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kulturelle bakteriologische und mykologische Diagnostik • PCR und Antigennachweise <ul style="list-style-type: none"> ○ z.B. Wund-/Nasen-/Rachenabstriche 	Mast Diagnostics	80490CEA / 11000019214
	<p>eSwab™ „minitip“</p> <p>orange-farbener Deckel</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kulturelle bakteriologische und mykologische Diagnostik • PCR und Antigennachweise <ul style="list-style-type: none"> ○ Kleinere Tupfer für: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pädiatrie ○ Urogenitalabstriche 	Mast Diagnostics	80481CE / 11000019215
	<p>UTM™ „RT mini“</p> <p>roter Deckel</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Virologische Diagnostik • PCR / Antigennachweise einschließlich Chlamydien, Mykoplasmen und Ureaplasmen 	Mast Diagnostics	80359C / 11000019216

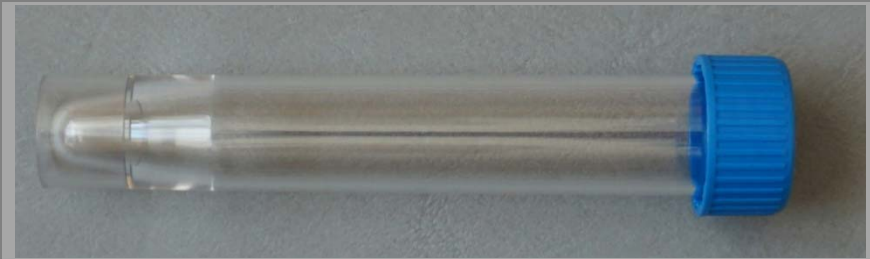

Übersicht **Probenahmegefäße/Primärgefäße**

Bild	Bezeichnung	Anwendung/Eignung für	Firma	Artikel Nr. SAP Nr.
	Probengefäß mit Zwischenboden (steril) 4,0 ml	<ul style="list-style-type: none"> • Liquor 	Sarstedt	62.612.steril/ 11000000396
	Stuhlgefäß PS 10ml brauner Deckel	<ul style="list-style-type: none"> • Transport von Stuhl 	Greiner	80734/ 11000000384
	Urinröhrchen PPN 14ml weißer Deckel	<ul style="list-style-type: none"> • Transport von Urin 	Greiner	60540500/ 11000000385
	Urinmonovette steril 10 ml gelb	<ul style="list-style-type: none"> • Transport von Urin 	Sarstedt	10.258/ 11000000663



Übersicht **Probenahmegefäße/Primärgefäße**

Bild	Bezeichnung	Anwendung/Eignung für	Firma	Artikel Nr. SAP Nr.
	Röhrchen steril 50 ml	<ul style="list-style-type: none"> • TB- Diagnostik ○Morgenerin 	Sarstedt	227261/ 13000000209
	Mehrzweckbecher PP 100 ml	<ul style="list-style-type: none"> • Becher zum Transport größerer Mengen von festem / flüssigem Untersuchungsmaterial 	Sarstedt	75.562.105/ 11000000382
	Sputumgefäß PS 16ml weißer Deckel	<ul style="list-style-type: none"> • Transport von Sputum / Mundspülwasser 	Greiner	60732.001/ 1100000024490




Übersicht Probenahmegefäße/Primärgefäße

Bild	Bezeichnung	Anwendung/Eignung für	Firma	Artikel Nr. SAP Nr.
	Röhrchen PP steril 12ml blauer Deckel	<ul style="list-style-type: none"> • Transport von flüssigem / festem Untersuchungsmaterial 	Greiner	164161/ 13000000210
	BACTEC Plus Aerobic /F und BACTEC Lytic/ 10 Anaerobic /F	<ul style="list-style-type: none"> • Blutkultur (aerob/anaerob) <ul style="list-style-type: none"> ○ flüssige Punktate (parallel zu Nativmaterial) 	BD	442023/ 13000007080 und 442021/ 13000007081



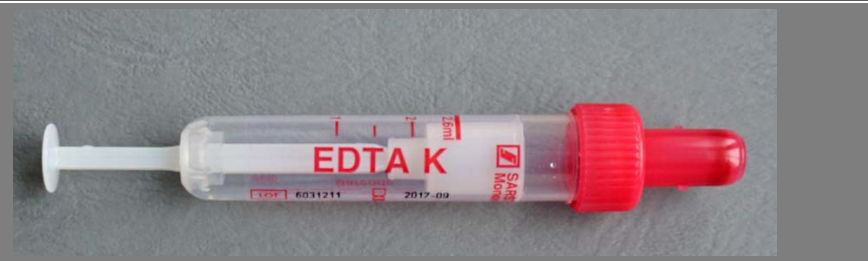
Übersicht Probenahmegefäße/Primärgefäße

Bild	Bezeichnung	Anwendung/Eignung für	Firma	Artikel Nr. SAP Nr.
	<p>BACTEC Peds Plus /F</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Blutkultur (aerob) <ul style="list-style-type: none"> ○ für Kinder mit Körpergewicht ≤ 20kg) 	<p>BD</p>	<p>442194/</p>
	<p>BACTEC Mycosis IC /F</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Blutkultur <ul style="list-style-type: none"> ○ optimierter Nachweis von Pilzen ○ zusätzlich zu BACTEC Plus Aerobic /F und BACTEC Lytic/ 10 Anaerobic /F 	<p>BD</p>	<p>442206/</p>

Übersicht Probenahmegefäße/Primärgefäße

Bild	Bezeichnung	Anwendung/Eignung für	Firma	Artikel Nr. SAP Nr.
	<p>Portagerm Pylori</p>	<ul style="list-style-type: none"> • kultureller Nachweis von <i>Helicobacter pylori</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ Transport von Magenbiopsien 	<p>Biomerieux</p>	<p>Anforderung erfolgt über Materialannahme IMIKRO (Tel:5913)</p>
	<p>Mycoplasma R1 Bouillon</p>	<ul style="list-style-type: none"> • kultureller Nachweis von urogenitalen Mykoplasmen (<i>Ureaplasma urealyticum</i>; <i>Mycoplasma hominis</i>) 	<p>Biomerieux</p>	<p>Anforderung erfolgt über Materialannahme IMIKRO (Tel:5913)</p>
	<p>Serummonovette 7,5 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Venenblut zur Serumgewinnung 	<p>Sarstedt</p>	<p>011601/ 11000000661</p>

Übersicht Probenahmegefäße/Primärgefäße

Bild	Bezeichnung	Anwendung/Eignung für	Firma	Artikel Nr. SAP Nr.
	Coagulations- monovette 2,9 ml	<ul style="list-style-type: none"> • Venenblut (Citratblut) 	Sarstedt	041902/ 11000021260
	EDTA-Monovette 7,5 ml	<ul style="list-style-type: none"> • Venenblut (EDTA-Blut) 	Sarstedt	01.1605.001 / 11000000671
	EDTA-Monovette 2,6 ml	<ul style="list-style-type: none"> • Venenblut (EDTA-Blut) 	Sarstedt	04.1901 / 11000021262