







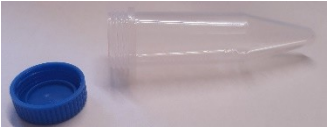
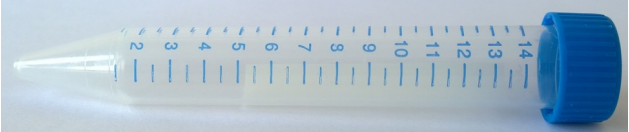
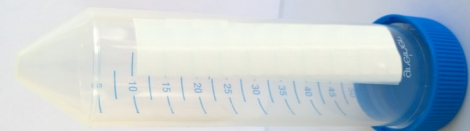

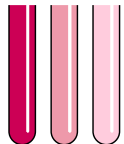






Bestellformular für die Mikrobiologie Dresden (Stand Nov. 2020)

Material	Verwendung/Bemerkung	Abbildung/Hersteller	Anzahl
Cliniswab normal starr; mit Flüssigmedium	Rachen-, Vaginal- u. Wundabstrich Für PCR geeignet		
Cliniswab mini flexibel; mit Flüssigmedium	Urethral- u. Ohrabstrich, Nasopharyngeal Für PCR geeignet		
Abstrichtupfer; starr; mit Transportmedium	Rachen-, Vaginal- u. Wundabstrich Nicht für PCR geeignet	 Bitte verwenden Sie bei Kulturuntersuchungen, die keine PCR beinhalten, bevorzugt diese Tupfer (begrenzte Verfügbarkeit der Cliniswabs aufgrund der aktuellen Corona-Situation)	
Transportbeutel (Kängurubeutel)	Umverpackung für Probengefäße; mit getrennter Tasche für Anforderungsscheine		
Blutkulturflaschen (BK) für Erwachsene (aerob & anaerob)	jede BK Flasche mit 8-10 ml Blut beimpfen		
Blutkulturflasche für Kinder	mit 1-3 ml Blut beimpfen		
Schraubbecher, steril; Ø 5 cm, 100 ml	Sputum, Gewebe, Nagelmaterial		
Urinröhrchen; 10ml	Urinprobe für Bakterienkultur		
Röhrchen; steril; Schraubverschluss; 5 ml	Schuppen, Nägel, Haare, Untersuchung auf Dermatophyten		
Röhrchen; steril; Schraubverschluss; 15 ml	Punktat, Liquor, Katheterspitze, Bronchiallavage, Sekret		
Röhrchen; steril; ohne Stabilisator; Schraubverschluss; 50 ml	Urinprobe für Tuberkulose		
Stuhlröhrchen mit Löffel	Stuhluntersuchung		



Transportröhrchen für Magenbiopsien; 2,5 ml	Untersuchung von Helicobacter pylori		
Sterilisationsindikator	Überprüfung von Sterilisatoren		

Zusätzliche Spezialabnahmesysteme für Molekularbiologie (PCR)

Material	Abbildung/Hersteller	Anzahl
PCR-Abstrichbürstchen+ Röhrchen Nur für HPV-HR		
Spezial-Abnahmeset - Abstrichtupfer plus Röhrchen Nur für Chlamydien- & Gonokokken-PCR (einzeln und steril verpackt)		
Spezial-Urinröhrchen mit Urin-Transferpipette Nur für Chlamydien & Gonokokken-PCR (einzeln und steril verpackt)		
PCR Abstrich für Sars-COV2 (Corona/Covid-19) Respiratorische Multiplex-PCR		

Posten	Anzahl
Mikrobiologie-Abnahmesysteme Bestellformular	
Labor-Kombischeine (DINA4)	
Selbstzahler-Scheine (IGeL-Formular)	
Labor-Abnahmesysteme Bestellformular	
Labor-service-Bestellung-Praxisbedarf	

Formulare und Informationsblätter

Ihre Angaben (Praxisstempel)
Auftragsdatum Praxis
Packdatum Labor

Kontakt:
Labor/Mikrobiologie Dresden
Bremer Str. 57, 01067 Dresden
Tel.: 0351 31406100

Bestellung über:
- Fax: 0351 3140610337
- E-Mail: materialDD@labor-ostsachsen.de
- Laborfahrer
- PDF Online Formular