





















Besteller:	Universität Zürich Institut für Medizinische Mikrobiologie Gloriastrasse 28 8006 Zürich
Telefon:	Tel: 044 / 634 2632 Fax: 044 / 634 4906 E-Mail: empfang@imm.uzh.ch
Datum:	Unsere Dienstzeiten: Montag – Freitag 8.00 – 12.00 Uhr 13.00 – 17.00 Uhr

Bestellformular für Abstrichtupfer und Probengefäße

Material:		bestellt:	geliefert:
eSwab Transportmedium (490CE) für flüssige Materialien (vorgeschrieben für Anaerobier, auch geeignet für aerobe Bakterien und für MRSA PCR / Kultur) (rosa Deckel)			
eSwab Transportmedium, Urethraltupfer (483CE) für Urethralabstriche , Hornhaut und Konjunktivalabstriche geeignet (orangener Deckel)			
Abstrichtupfer, steril (ungeeignet für Anaerobier)			
FLOQSwabs steril Swab Applicator			
Plastikröhrchen à 10ml, steril (serologische Untersuchungen)			
Blutkulturflaschen mit grünem Deckel für Aerobier			
Blutkulturflaschen mit orangenem Deckel für Anaerobier			
Transportgefäß für <u>Sputum</u> (allgemeine Bakteriologie) (roter Deckel)			
Fecal Swab, Gefäß mit Flüssigmedium für <u>Stuhl</u> , auch für <i>Clostridium difficile</i> (grüner Deckel)			
Zentrifugenröhrchen für <u>Tbc</u> (nur für Tbc-Proben bestimmt) (gelber Deckel)			
p-Hydrion Puffer (<u>nur</u> für Magensaft Tbc)			
Portagerm pylori Transportmedium für <i>Helicobacter pylori</i>			
Quantiferon - Entnahmeset			
Roche Sample Kit (Chlamydiaetest MOL) Urine			
Roche Sample Kit (Chlamydiaetest MOL) Dual Swab für Cervix- und Urethralabstriche			
BD Vacutainer, 4 ml - Natrium Borate / Formate (Borsäureröhrchen)			

Stückzahl:		Stückzahl:		Stückzahl:		Stückzahl:	
	Transportbeutel		Kartonschachtel		Versandcouvert		Transporthülle

Bitte beachten: Probengefäße im Versandcouvert benötigen eine feste Transporthülle! Für Probengefäße in der Kartonschachtel reicht der Transportbeutel.