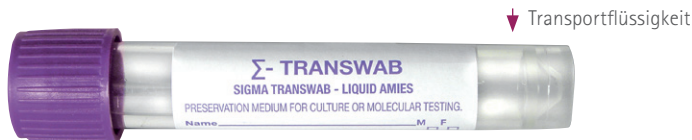


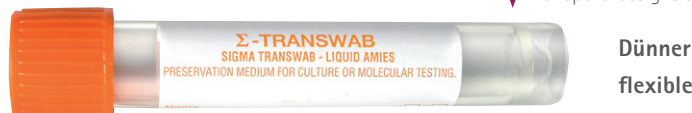
# Abnahmesysteme Mikrobiologie

## Mikrobiologie = rote Tüte



Transportflüssigkeit

Sollbruchstelle, vorderer Tüpferteil verbleibt im Röhrchen



Transportflüssigkeit

Dünnere Tupfer,  
flexibles Stäbchen

Sollbruchstelle, vorderer Tüpferteil verbleibt im Röhrchen



**Abstrich universal Transwab**  
Path. Keime, Pilze, MRSA (Kultur), MRGN (Kultur), Mycoplasma hominis, Ureaplasma urealyticum / parvum, Neisseria gonorrhoeae (Kultur)  
Bestell-Nr.: 1102

**Abstrich universal Transwab**  
Path. Keime, Pilze, MRSA (Kultur), MRGN (Kultur), Mycoplasma hominis, Ureaplasma urealyticum / parvum, Neisseria gonorrhoeae (Kultur)  
Bestell-Nr.: 1103

## PCR = blaue Tüte

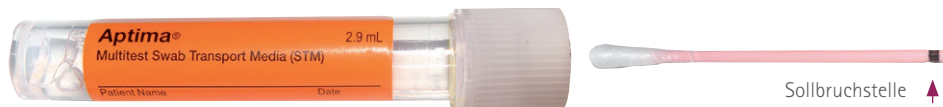


Transportflüssigkeit



Transportflüssigkeit

Sollbruchstelle



Transportflüssigkeit

Sollbruchstelle



Transportflüssigkeit



Abstrich universal Transwab

oder vergleichbare Produkte

Abstrich universal Transwab

**Urin**  
Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium  
Bestell-Nr.: 1201

**Abstrich – endozervikal, urethral**  
Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium  
Bestell-Nr.: 1200

**Abstrich – rektal, oral, vaginal**  
Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Mycoplasma genitalium  
Bestell-Nr.: 1206

**Zervixabstrich Cytobrush**  
HPV  
Bestell-Nr.: 1202

**Trockener Abstrich**  
respiratorische Viren und Bakterien, B. pertussis  
Bestell-Nr.: 1207

**Abstrich universal**  
Corona (SARS-CoV-2)\*, Influenza\*  
\* bei gleichzeitiger Analytik von Corona und Influenza wird je 1 Abstrich benötigt.  
Bestell-Nr.: 1203