

## 1.) Abstriche mit Agar-Gel für bakteriologische Anzucht :

### **Bestellnr. 710**

**Abstrich dick, Kappe blau** für leicht zugängliche Körperstellen, z.B.:



Vagina  
Wunde  
Rachen  
Haut

### **Bestellnr. 722**

**Abstrich dünn, Kappe orange** für enge Körperöffnungen, z.B.:



Urethra  
Auge  
Pädiatrie

### **Bestellnr. 720**

**Abstrich dünn flexibel, Kappe blau**

für engste Körperöffnungen, z.B. hinterer Rachen, Nasennebenhöhlen



Nasennebenhöhlen  
hinterer Rachen

## 2.) Abstriche eSwab mit flüssigem Transportmedium für Virusnachweise u./o. PCR und/oder gleichzeitigem, kulturellem Bakteriennachweis aus einem Abstrich:

### **Bestellnr. 157DI**

**eSwab/Abstrich dick, Kappe pink**

für leicht zugängliche Körperstellen z.B.:



Vagina  
Wunde  
Rachen  
Haut

### **Bestellnr. 157DU**

**eSwab /Abstrich dünn, Kappe orange**

für enge Körperöffnungen z.B.:



Urethra  
Auge  
Pädiatrie

Faustregel: Viren/Chlamydien/Mykoplasmen oder Bakterien-PCR und gleichzeitig Kultur auf Bakterien+Resistenz immer eSwab mit flüssigem Transportmedium benutzen (orange oder pinkfarbene Kappe).

Der Direktnachweis von Chlamydien wird nur mittels PCR bestimmt.