

Virus-Probenröhrchen mit Abstrichtupfer und UTM

Premium

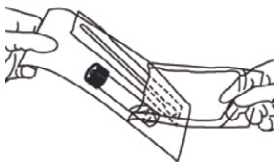


Beschreibung	Abstrich-Set mit universellem Transportmedium (UTM) in Premium-Qualität für Entnahme, Lagerung und Transport von Nasen- oder Rachenabstrichen zum Virusnachweis. Das Set besteht aus Probenröhrchen, Tupfer und UTM.
Tupfer	1 Tupfer für Nasenabstrich oder 1 Tupfer für Rachenabstrich Spitze: Nylon Spitze: Nylon 150 mm 150 mm Stäbchen: ABS Stäbchen: ABS
Probenröhrchen	Auslaufsicheres Probenröhrchen mit Verschlusskappe Maße: 16 × 100 mm
Medium	Ohne Deaktivierung Optische Beschaffenheit: purpurrote oder durchsichtige pinke Flüssigkeit Volumen: 3.5 ml (angepasstes Volumen auf Anfrage möglich) Lösung Auf Basis einer Salzlösung nach Hanks (HBSS) Natriumchlorid: 0,8 %, Kaliumchlorid: 0,04 %, Calciumchlorid: 0,014 %, Magnesiumsulfat-Heptahydrat: 0,02 % Dinatriumhydrogenphosphat-Heptahydrat: 0,012 %, Kaliumdihydrogenphosphat: 0,006 %, Natriumbicarbonat: 0,035 %, Glucose: 0,1 %, Phenolrotes Natriumsalz: 0,002 % Medium mit Deaktivierung auf Anfrage.
Glasperlen	Elutionsperle aus Glas; Ø 3 mm ± 0,8 mm
Menge	20 Testeinheiten/Box, 400 Testeinheiten/Karton
Aufbewahrung	Lagerung: 5–25 °C Haltbarkeit: 12 Monate Bitte beachten Sie die Hinweise zu Produktions- und Ablaufdatum auf der Produktverpackung.

Anforderungen	Die entnommenen Proben sollten bei 2–8 °C transportiert und schnellstmöglich untersucht werden. Die Transport- und Lagerzeit sollte 48 Stunden nicht übersteigen.
Testwiederholung	Wenn sich die Lösung gelb verfärbt oder eintrübt, sollte die Probe entsorgt und die Probenahme mit einer neuen Testeinheit wiederholt werden.
Einschränkungen	Eine Verunreinigung der Probe nach der Probenahme hat Auswirkungen auf das Testergebnis. Die Lagerung von Proben bei ungeeigneten Temperaturverhältnissen hat Auswirkungen auf das Testergebnis.

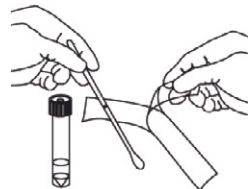
Gebrauchsanweisung

1.



Verpackung öffnen.

2.



Abstrichtupfer entpacken.

3.



Nasenabstrich:

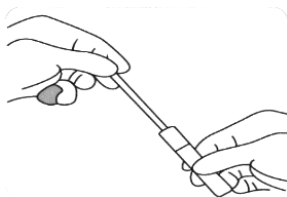
Abstrichtupfer durch Nasenöffnung in Nasen-Rachen-Raum einführen und nach einigen Sekunden mit einer langsamen rotierenden



Rachenabstrich:

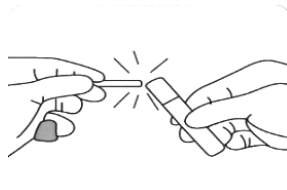
Mit dem Tupfer für einige Sekunden beidseitig über Rachenmandeln und hintere Rachenwand streichen.

4.



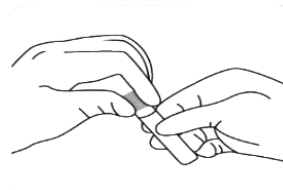
Tupfer in das Probenröhrchen einstecken.

5.



Stiel an der vorgestanzen Sollbruchstelle abbrechen.

6.



Kappe festschrauben. Probenröhrchen mit relevanten Patienteninformationen etikettieren und an das Labor übergeben.

Wir freuen uns auf Ihre Bestellung per E-Mail: sampling@inveox.com

Um der derzeit hohen Nachfrage flexibel zu begegnen, arbeiten wir mit verschiedenen Herstellern zusammen. Die gelieferten Produkte können in der Ausführung vom hier aufgeführten Produkt abweichen.

inveox GmbH • Lichtenbergstraße 8, 85748 Garching bei München, Deutschland
www.inveox.com • Telefon: +49 (0) 89 / 57 84 76 01 • Fax: +49 (0) 89 / 41 41 60 543