

# OSOM<sup>®</sup> RSV/Adeno – Kurzanleitung



1



Teströhrchen in die beiliegende Halterung stellen.

**0,3ml Probenpuffer** mit beiliegender Tropfpipette in das Teströhrchen geben.

2



Abstrichtupfer in das Teströhrchen tauchen und gründlich verwirbeln.

3



Abstrichtupfer aus dem Röhrchen ziehen, dabei das Röhrchen zusammendrücken und die Flüssigkeit aus dem Tupfer herauspressen.

**Tipp:** Mind. ¼ der ursprünglichen Flüssigkeitsmenge muss nach Entnahme des Tupfers im Röhrchen verbleiben!

4

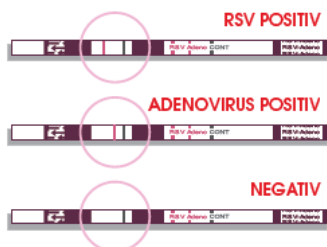


Teststreifen aus dem Behälter nehmen und in das Teströhrchen tauchen. Behälter nach Entnahme des Teststreifens sofort wieder verschließen.

**10 Minuten** bei Raumtemperatur inkubieren.

**Tipp:** Laborwecker stellen

5



Ergebnisse direkt ablesen:

1 **schwarze** Kontrolllinie + 1 **rote** Testlinie im **RSV-Bereich** → **RSV-POSITIV!**

1 **schwarze** Kontrolllinie + 1 **rote** Testlinie im **Adenovirus-Bereich** → **Adenovirus-POSITIV!**

1 **schwarze** Kontrolllinie + je 1 **rote** Testlinie im **RSV- und Adenovirus-Bereich** → **RSV- und Adenovirus-POSITIV!**

1 **schwarze** Kontrolllinie **ohne** Testlinie → **NEGATIV!**

**Weder** Kontroll- noch Testlinie sichtbar → **UNGÜLTIG!** Test mit **neuer Probe** und **neuem Gefäß** wiederholen!

# OSOM<sup>®</sup> RSV/Adeno – Kurzanleitung

