

# Aptima® Urine Collection Kit

## Anleitung zur Entnahme

### Entnahme von männlichen und weiblichen Urinproben

Der Patient/die Patientin sollte vor der Entnahme mindestens 1 Stunde lang nicht uriniert haben.



Weisen Sie den Patienten/die Patientin an, **Erststrahlurin** (ca. 20 bis 30 ml) in einem zusatzstofffreien Urinbecher aufzufangen. Bei Befüllung der Urinbecher mit mehr als 30 ml kann es zur Probenverdünnung kommen, welche die Testsensitivität beeinträchtigt. Patientinnen sollten den Schamlippenbereich vor der Entnahme nicht reinigen.



Optimaler  
Füllstand  
zwischen den  
schwarzen  
Linien

Entfernen Sie die Verschlusskappe und übertragen Sie 2 ml Harn mit Hilfe der mitgelieferten Einwegpipette in das Probentransportröhrchen. Wenn sich der Füllstand zwischen den beiden schwarzen Linien auf dem Probentransportröhrchen befindet, wurde die korrekte Urinmenge hinzugefügt.



Schrauben Sie die Verschlusskappe fest auf das Probentransportröhrchen. Die Urinprobe kann nun weiter verarbeitet werden.

#### Anleitung zur Entnahme von Urinproben für:

- *Chlamydia trachomatis* (CT)
- *Neisseria gonorrhoeae* (NG)
- *Trichomonas vaginalis* (TV) nur für Frauen
- *Mycoplasma genitalium* (MG)
- Zika-Virus (Zika)

Fragen Sie bei Ihrem Labor nach, ob diese Probentypen zulässig sind.



### Probentransport und -lagerung

- Die Urinproben im Entnahmebehälter müssen bei einer Temperatur zwischen 2°C - 30°C zum Labor transportiert werden. Übertragen Sie die Urinprobe für den Aptima Combo 2® Test für CT/NG, Aptima Mycoplasma genitalium bzw. Aptima Trichomonas vaginalis Test innerhalb von 24 Stunden ab der Entnahme in das Aptima® Urinproben-Probentransportröhrchen und für den Aptima Zika-Virus Test innerhalb von 72 Stunden.
- Transportieren und lagern Sie die prozessierten Urinproben im Aptima Urin-Probentransportröhrchen bis zur Aufarbeitung bei einer Temperatur zwischen 2°C - 30°C.
- Die verarbeiteten Urinproben müssen mit dem Aptima Combo 2-Test für CT/NG, Aptima Mycoplasma genitalium-, Aptima Trichomonas vaginalis-Test und Aptima Zika-Virus-Test innerhalb von 30 Tagen nach der Entnahme getestet werden.
- Ist eine längere Lagerung erforderlich, können die Proben bei -20°C bis -70°C eingefroren werden. Siehe Packungsbeilage für zulässige Dauer.

Diese Anleitung zur Entnahme wird von Hologic ausschließlich für allgemeine Informationszwecke zur Verfügung gestellt; es handelt sich hierbei um keine verbindliche Anleitung oder Leistungsgarantie. Es liegt in der ausschließlichen Verantwortung des Arztes/Labors, die jeweilige Packungsbeilage zu lesen und die geltenden örtlichen, landes- und bundesweiten Vorschriften und Bestimmungen einzuhalten.

Diagnostic Solutions | Hologic.com | [euinfo@hologic.com](mailto:euinfo@hologic.com)