

OSOM®

BVBlue Methodenvergleich

femteva UG im Aktiv Reha Center
Am Taubenfeld 39
69123 Heidelberg
Tel.: +49 6221 321937 0
Fax: +49 6221 321937 9
Email: info@femteva.de
www.femteva.de

METHODE

EIGENSCHAFTEN



MIKROSKOPIE

Mangelnde Genauigkeit, abhängig von Erfahrung des Anwenders, Mikroskopmodell und Probenbehandlung
Lactobazillen-Zahl nicht aussagekräftig, da nur H₂O₂-bildende Lactobazillen vor einer BV schützen; sie unterscheiden sich mikroskopisch jedoch nicht von Nichtproduzenten



KULTUR

Nicht aussagekräftig, da die BV-assoziierten Keime bei 75% der gesunden Frauen zur normalen Mischflora gehören
Zeit- und arbeitsintensiv; Ergebnis erst nach mehreren Tagen



MOLEKULAR
(NAAT/TMA)

Nicht aussagekräftig, da die BV-assoziierten Keime bei 75% der gesunden Frauen zur normalen Mischflora gehören



OSOM® BVBLUE
SCHNELLTEST

30 Sekunden Bearbeitungszeit, Ergebnisse innerhalb 10 Minuten
Keine zusätzliche Ausstattung nötig, einfache Handhabung
Objektive Ergebnisse, eindeutige Therapierelevanz
Sialidase-Nachweis: Nachweis eines echten Pathogenitätsfaktors



OSOM® TRANSPORTSYSTEM

Jetzt können Sie Proben für den OSOM® TRICHOMONAS und OSOM® BVBLUE ganz einfach ins Labor schicken.



OSOM® VAGINITIS TRANSPORTSYSTEM

(TRICH & BV) #185