



Pluslife TV Testkarte

Trichomonas vaginalis



Molekularbiologische Diagnostik zum Nachweis von *Trichomonas vaginalis*
Schnell, sicher und unkompliziert

Pluslife Mini Dock ist ein molekularbiologisches Schnelldiagnosesystem, das mit hoher Genauigkeit *Trichomonas vaginalis* (TV) nachweist. Die von Pluslife entwickelte Methode (RHAM) beruht auf der isothermalen Nukleinsäure-Amplifikationstechnologie und liefert zuverlässige Resultate, vergleichbar mit einem PCR-Test. Das Gerät ist einfach zu bedienen, kompakt und mobil einsetzbar. Das Testergebnis liegt bereits nach maximal 35 Minuten vor.

Merkmale



SCHNELL

Ergebnis innerhalb von 35 Min.



EINFACH

Vorbereitungszeit < 3 Min.



GENAU

Nachweisgrenze (LoD)
500 Kopien/mL



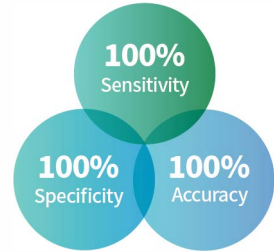
EFFIZIENT

In 3 Schritten von der
Probe zum Ergebnis

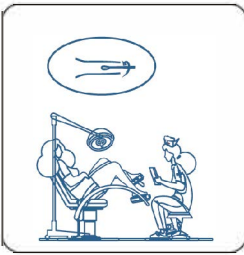
Klinisch getestet

		qPCR		
		Positive	Negative	Total
Pluslife	Positive	17	0	17
	Negative	0	261	261
	Total	17	261	278

Source: Clinical Lab (China)

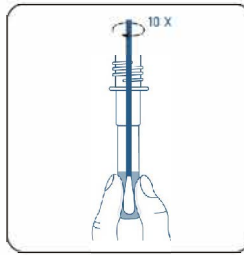


Testdurchführung



1. Probennahme

Probennahme durch Vaginalabstrich



2. Probe mischen

Tupfer in das Röhrchen einführen, mischen, 10-mal ausdrücken, dann entsorgen



3. Testdurchlauf

Probe in die Testkarte überführen, in das Gerät einstecken und Test starten

Ergebnis ablesen



✓ Mini Dock



✓ PC Software



✓ Smartphone-App

Anwendungsbereiche



Praxis

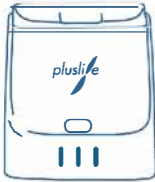


Krankenhaus



Sonstige

Spezifikationen



Pluslife Mini Dock

Abmessungen	101 x 91 x 65 mm
Gewicht	210 g
Software	Smartphone-App oder PC
Einsatztemperatur	15-30 °C
Luftfeuchtigkeit	≤ 80%

Pluslife TV Card

Zielpathogen	<i>Trichomonas vaginalis</i>
Nachweisgrenze (LoD)	500 Kopien/ml
Durchlaufzeit (TAT)	35 Min.
Haltbarkeit	13 Monate bei Raumtemperatur
Probennahme	Vaginalabstrich

Guangzhou Pluslife Biotech Co.,Ltd.

☎ Floor 3, Block E, Runhui Science & Technology Park, No.18 Shenzhou RD, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong, China

☎ +86-020-31703986 ✉ market@pluslife.com 🌐 www.pluslife.com



Website



LinkedIn



Line

PLGAS-INT-20230404



Haben Sie Fragen?

KONTAKTIEREN SIE UNS

+49 - 6151 - 8002380

aprimo diagnostics GmbH & Co. KG, Pfungstadt, T +49 (0)6151 800 238-0, www.aprimo.com