



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO / PRODUCT **B19689** Provette/tube *Trichomonas vaginalis* medium

SCADENZA / EXP. DATE **1/9/2020** LOTTO/LOT **6320509904**

Data di produzione lunedì 04/05/2020		
Test di sterilità / Sterility control	Test di sterilità a 22°C (± 2°C) x 4 gg / Sterility control at 22°C (± 2°C) for 4 days:	
Test di shock termico / Shock termic test	Assenza di crescita microbica / No microbial growth	
Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) United States USP CLSI M22-A3 UNI EN ISO 11133	Conservazione nella confezione minima di vendita per 6 gg a 23 ± 2°C / Storage (in minimum selling packaging) for 6 days at 23 ± 2°C: Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance	
	Caratteristiche fisiche / Physical characteristics Trasparenza / Transparency Colore / Colour pH a temp. ambiente/at room temperature	Assenza di crescita microbica / No microbial growth Conservazione nella confezione d'imballo per 3 gg a 40 ± 2°C / Storage in shipping packaging for 3 days at 40 ± 2°C: Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance
	Microorganismi testati / Tested Microorganisms Metodo di semina e incubazione / Inoculation method and incubation Sospensione d'inoculo/ inoculum	Attese / Expected limpida clear bruno brown 6,4 ± 0,2 CONFORME / CONFORM
	Trichomonas vaginalis* Candida albicans* 10-102UFC	Risultati osservati / Observed results NON TESTATO NO TESTED Presenza di torbidità / Turbid growth Grado di torbidità 2 / Turbidity score 2

* Metodo qualitativo con incubazione in aerobiosi a 35 °C per 24 ore / * Qualitative method with aerobic incubation at 35°C for 24 hours.

Test n. **188064**

Data controllo **08/05/2020**
Control date

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE Edoardo