



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO / PRODUCT **B192503 Slide pp C.L.E.D. - MAC CONKEY**

SCADENZA / EXPIRATION DATE **17/07/16**

LOTTO / LOT **1916101129**


		Data di produzione		venerdì 29/01/16	
Test di sterilità a 22°C (± 2°C) x10 gg Sterility control at 22°C (± 2°C) for 10 days		Assenza di crescita microbica No microbial growth		Test di sterilità a 37°C (± 2°C) x 72 h Sterility control at 37°C (± 2°C) for 72 h	
Test di shock termico / Shock termic test		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		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	
C.L.E.D. agar					
Caratteristiche fisiche Physical characteristics		Attese Expected		Attese Expected	
Trasparenza Transparency		liev. opalescente slightly opalescent		liev. opalescente slightly opalescent	
Colore / Colour		blu-verde / bluish-green		violaceo / violet-red	
pH a temp. ambiente/at room temperature		7,3 ± 0,2		7,1 ± 0,2	
Mac Conkey agar					
Microorganismi testati / Tested Microorganisms Sospensione d'inoculo/ inoculum level		Osservate Observed		Osservate Observed	
<i>Escherichia coli</i> * 10 ² -10 ⁴ UFC		liev. opalescente slightly opalescent		liev. opalescente slightly opalescent	
<i>Staphylococcus aureus</i> * 10 ² -10 ⁴ UFC		blu-verde / bluish-green		violaceo / violet-red	
<i>Enterococcus faecalis</i> * 10 ² -10 ⁴ UFC		7,34		7,09	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> * 10 ² -10 ⁴ UFC		Risultati attesi / Expected results		Risultati attesi / Expected results	
<i>Candida albicans</i> * 10 ² -10 ⁴ UFC		ottenuti / Obtained		ottenuti / Obtained	
		crescita / growth		crescita / growth	
		crescita / growth		crescita / growth	
		crescita / growth		inibizione / inhibition	
		crescita / growth		inibizione / inhibition	
		crescita / growth		crescita / growth	
		crescita / growth		inibizione / inhibition	

Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), NCCLS M22-A3, UNI EN ISO 11133

* Incubazione a 37 °C per 24 ore / *** Incubation at 37°C for 24 hours.

Test n. **16232**
Data controllo **08/02/16**
Control date

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE Edoardo 

Questo documento è stato emesso elettronicamente / This document has been delivered electronically
MEUS SRL Via Leonardo da Vinci n. 24/b - 35028 PIOVE DI SACCO (PD) - e-mail: meus@teztionzeus.it