



## Quality control card / Scheda Controllo Qualità

**PRODOTTO / PRODUCT B192653 Slide pp C.L.E.D. - MAC CONKEY - MALTO**

**SCADENZA / EXP. DATE 02/05/2020**

**LOTTO / LOT 1919111214**

		Data di produzione giovedì 14/11/2019	
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; <small>Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation</small>	Conservazione nella confezione d'imballo per 3 gg a 40 ± 2°C / Storage in shipping packaging for 3 days at 40 ± 2°C; <small>Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance</small>	
C.L.E.D. agar			
Mac Conkey agar		Malt extract agar	
Caratteristiche fisiche / Physical characteristics	Attese / Expected	Osservate / Observed	Osservate / Observed
Trasparenza / Transparency	trasparente / transparent	trasparente / transparent	trasparente / transparent
Colore / Colour	blu-verde / bluish-green	blu-verde / bluish-green	ambra / amber
pH a temp. ambiente / at room temperature	7,3 ± 0,2	7,1 ± 0,2	3,8 ± 0,2
C.L.E.D. agar			
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	Risultati attesi / Expected results	Ottenuti / Obtained	Risultati attesi / Expected results
<i>Escherichia coli</i> * 102-104UFC	crescita / growth	crescita / growth	Ottenuti / Obtained
<i>Staphylococcus aureus</i> * 102-104UFC	crescita / growth	crescita / growth	inibizione / inhibition
<i>Enterococcus faecalis</i> * 102-104UFC	crescita / growth	crescita / growth	inibizione / inhibition
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> * 102-104UFC	crescita / growth	crescita / growth	inibizione / inhibition
<i>Candida albicans</i> * 102-104UFC	crescita / growth	crescita / growth	inibizione parziale / partial inhibition
Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), NCCLS M22-A3, UNI EN ISO 11133		crescita / growth	
* Incubazione a 37 °C per 24 ore / *** Incubation at 37°C for 24 hours.		crescita / growth	

**Test n. 186494**

**Data controllo #####  
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@tecnomeus.it