



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCT
PRODOTTO B19327 Piastre/Plates C.L.E.D. AGAR

SCADENZA / EXP. DATE **01/11/2017**

LOTTO/LOT **2817501325**

Data di produzione **giovedì 25/05/2017**

Test di sterilità <i>Sterility control</i>	Test di sterilità a 22°C (± 2°C) x 4 gg / Sterility control at 22°C (± 2°C) for 4 days: Assenza di crescita microbica / No microbial growth	Test di sterilità a 37°C (± 2°C) x 4 gg / Sterility control at 37°C (± 2°C) for 4 days: Assenza di crescita microbica / No microbial growth	
	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	Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance	
Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) United States USP CLSI M22-A3 UNI EN ISO 11133	Caratteristiche fisiche / Physical characteristics		
	Trasparenza / Transparency Colore / Colour pH (20-25°C)	Attese / Expected trasparente / transparent verde-blu / green-blue 7,3 ± 0,2	Osservate / Observed trasparente / transparent verde-blu / green-blue 7,26
	Microorganismi testati / Tested Microorganisms Metodo di semina / Inoculation method Sospensione d'inoculo/ Inoculum level	Risultati attesi Expected results	Risultati osservati Observed results
Escherichia coli* 10-102UFC	ATCC 25922 Colonie grandi gialle con alone/ big yellow colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonie grandi gialle con alone/ big yellow colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7	
Enterobacter aerogenes* 10-102UFC	ATCC 13048 Col. grandi mucose gialle-veri con alone/ big mucous gold colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7	Col. grandi mucose gialle-veri con alone/ big mucous gold colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7	
Proteus mirabilis* 10-102UFC	ATCC 12453 Crescita senza sdoppiamento, col. trasparenti blu / Growth without invasion, blue clear colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita senza sdoppiamento, col. trasparenti blu / Growth without invasion, blue clear colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	
Enterococcus faecalis* 10-102UFC	ATCC 29212 Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	
Staphylococcus aureus* 10-102UFC	ATCC 25923 Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. PR (Productivity Ratio) >0,7	
Staphylococcus epidermidis* 10-102UFC	ATCC 12228 Col. piccole bianche, viraggio al blu del terreno/ Small white col. blue changing medium PR (Productivity Ratio) >0,7	Col. piccole bianche, viraggio al blu del terreno/ Small white col. blue changing medium PR (Productivity Ratio) >0,7	
Pseudomonas aeruginosa* 10-102UFC	ATCC 25922 Colonie pigmentate verde-blu / Pigmented blue-green colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonie pigmentate verde-blu / Pigmented blue-green colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	

* Semina in superficie (Miles-Misra modificato) ed incubazione a 37 °C per 24 ore / * Surface plating (Miles-Misra modified) and incubation at 37°C for 24 hours.

Test n. **171673**

Data controllo **29/05/2017**
 Control date

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dot. 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