



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO **B193272 Piastre/Plates 1) C.L.E.D. Agar**
2) Mac Conkey agar

SCADENZA / EXP. DATE **23/04/2019**

LOTTO / LOT **2818111114**

Data di produzione

mercoledì **14/11/2018**

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 sterilità a: 37°C (± 2°C) x 4 gg / Sterility control at: 37°C (± 2°C) for 4 days:	
Test di shock termico / Shock termic test	Assenza di crescita microbica / No microbial growth	Assenza di crescita microbica / No microbial growth	
	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:	Conservazione nella confezione di 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	Aspetti Expected	Osservate/Observed	Aspetti/Expected
Trasparenza/Transparency	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent
Colore/Colour	verde-blu / green-blue	verde-blu / green-blue	viacea / violet-red
pH a temp. ambiente/at room temperature	7,3 ± 0,2	CONFORME / CONFORM	7,1 ± 0,2
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	Risultati attesi Expected results	Ottenuti Obtained	Risultati attesi Expected results
<i>Escherichia coli</i> * 10-102UFC	Colonia grandi gialle con alone / Big yellow colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonia grandi gialle con alone / Big yellow colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonia rosa con centro scuro / Pink colonies with dark rose centre / PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Enterobacter aerogenes</i> * 10-102UFC	Col. grandi mucose gialle-oro con alone / Big mucous solid colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Col. grandi mucose gialle-oro con alone / Big mucous solid colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonia rosa-scuro mucosa con alone / Mucous pink-red colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Proteus mirabilis</i> * 10-102UFC	Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu/verde-azzurro / Growth without turbidity / PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu/verde-azzurro / Growth without turbidity / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonia senza sciamaggio, col. incolori/ Growth without turbidity / PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Staphylococcus aureus</i> *** 10-102UFC	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	Crescita senza sciamaggio, col. incolori/ Growth without turbidity / PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Enterococcus faecalis</i> *** 10-102UFC	Crescita, colonia piccola gialla opaca / Growth, small colony yellow colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonia piccola gialla opaca / Growth, small colony yellow colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7	Inibizione totale / Total 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. **182883**

Data controllo / Control date **19/11/2018**

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

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dot. DANIELE Edoai