

Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCT / PRODOTTO **B193272 Piastre/Plates 1) C.L.E.D. Agar**

2) **Mac Conkey agar**

SCADENZA / EXP. DATE **12/05/2021**

LOTTO / LOT **2820211203**

Data di produzione **giovedì 03/12/2020**

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 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	
Caratteristiche fisiche/Physical characteristics	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 :			
Trasparenza/Transparency	Conservazione nella confezione d'imballo per 3 gg a 40 ± 2°C / Storage in shipping packaging for 3 days at 40 ± 2°C:			
Colore/Colour	Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance			
pH a temp. ambiente/at room temperature	Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance			
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	C.L.E.D. agar			
Sospensione d'inoculo/ Inoculum level	Attese Expected	Osservate/Observed	Attese/Expected	Osservate/Observed
Escherichia coli* 10-102UFC	Liev. opalescente / Slightly opalescent verde-blu / green-blue 7,3 ± 0,2	Liev. opalescente / Slightly opalescent verde-blu / green-blue CONFORME / CONFORM	Liev. opalescente / Slightly opalescent violetta / violet-red 7,1 ± 0,2	Liev. opalescente / Slightly opalescent violetta / violet-red CONFORME / CONFORM
Enterobacter aerogens* 10-102UFC	Risultati attesi / Expected results	Ottenuti / Obtained	Risultati attesi / Expected results	Ottenuti / Obtained
Proteus mirabilis* 10-102UFC	Colonia grande gialla con alone / Big yellow colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonia grande gialla 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	Colonia rosa con centro + scuro / Pink colonies with dark rose centre / PR (Productivity Ratio) >0,7
Staphylococcus aureus*** 10-102UFC	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / Big mucous gold colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / Big mucous gold colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonia rosa-rosso mucosa ± alone / Mucous pink-red colonies ± halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonia rosa-rosso mucosa ± alone / Mucous pink-red colonies ± halo / PR (Productivity Ratio) >0,7
Enterococcus faecalis*** 10-102UFC	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / Big mucous gold colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / Big mucous gold colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu/ Growth w/o invasion, blue clear colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu/ Growth w/o invasion, colorless col. / PR (Productivity Ratio) >0,7
	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	Inibizione totale / Total inhibition	Inibizione totale / Total inhibition
	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	Inibizione totale / Total inhibition	Inibizione totale / Total inhibition

Procedura 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. 189978

Data controllo / Control date **07/12/2020**

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dot. DANIELE EDOAI

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