



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCTO B193272 Piastre/Plates 1) C.L.E.D. Agar

2) Mac Conkey agar

SCADENZA / EXP. DATE 12/12/2018

LOTTO / LOT 2818701105

Data di produzione

giovedì 05/07/2018

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 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	Osservate / Observed	Attese / Expected
Trasparenza / Transparency	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent
Colore / Colour	verde-blu / green-blue	viraccia / violet-red
pH a temp. ambiente / at room temperature	7,3 ± 0,2	7,1 ± 0,2
Mac Conkey agar		
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	Osservate / Observed	Attese / Expected
Sospensione d'inoculo / Inoculum level	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent
<i>Escherichia coli</i> * 10-102UFC	verde-blu / green-blue	viraccia / violet-red
<i>Enterobacter aerogens</i> * 10-102UFC	7,19	7,1 ± 0,2
<i>Proteus mirabilis</i> * 10-102UFC	7,3 ± 0,2	7,1 ± 0,2
<i>Staphylococcus aureus</i> *** 10-102UFC	Coloni grandi gialli con alone / Big yellow colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Coloni rosa con centro + scure / Pink colonies with dark rose center / PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Enterococcus faecalis</i> **** 10-102UFC	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / Big mucous gold colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Coloni rosa-rossi mucose ± alone / Mucous pink-red colonies ± halo / PR (Productivity Ratio) >0,7
	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / Big mucous gold colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Coloni rosa-rossi mucose ± alone / Mucous pink-red colonies ± halo / PR (Productivity Ratio) >0,7
	Crescita senza sovrainnesco, col. trasparenti blu / Growth w/o invasion, blue clear colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita senza sovrainnesco, col. incolori / 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	Inibizione totale / Total inhibition
	Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. / PR (Productivity Ratio) >0,7	Inibizione totale / Total inhibition
	Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. / PR (Productivity Ratio) >0,7	Inibizione totale / Total inhibition
	Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. / 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. 181823

Data controllo / Control date 09/07/2018

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