

Quality control card / Scheda Controllo Qualità

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

2) Mac Conkey agar

SCADENZA / EXP. DATE **13/10/15**

LOTTO / LOT **2815501306**

Data di produzione **mercoledì 06/05/15**

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:	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	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
C.L.E.D. agar		
Caratteristiche fisiche/Physical characteristics	Attese Expected	Attese/Expected
Trasparenza/Transparency	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent
Colore/Colour	verde-blu / green-blue	verde-blu / green-blue
pH a temp. ambiente/At room temperature	7,3 ± 0,2	7,28
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	Risultati attesi / Expected results	Risultati attesi / Expected results
Sospensione d'inoculo/Inoculum level	Colonie grandi gialle con alone / Big yellow colonies with halo / P ₈ (Productivity Ratio) >0,7	Colonie grandi gialle con alone / Big yellow colonies with halo / P ₈ (Productivity Ratio) >0,7
Escherichia coli* 10-102UFC	ATCC 25922	ATCC 25922
Enterobacter aerogens* 10-102UFC	ATCC 13048	ATCC 13048
Proteus mirabilis* 10-102UFC	ATCC 12453	ATCC 12453
Staphylococcus aureus*** 10-102UFC	ATCC 25923	ATCC 25923
Enterococcus faecalis*** 10-102UFC	ATCC 29212	ATCC 29212
<p>Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), NICCLS M22-A3, UNI ENV ISO 11133-1, ISO/TS 11133-2.</p> <p>* Incubazione a 37 °C per 24 ore / * Incubation at 37°C for 24 hours.</p>		

Test n. **A3802**

Data controllo / Control date **11/05/15**

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@tecmus.it

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dot. DANIELE EDOAR

Mac Conkey agar		
Caratteristiche fisiche/Physical characteristics	Attese/Expected	Osservate/Observed
Trasparenza/Transparency	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent
Colore/Colour	vinaccia / violet-red	vinaccia / violet-red
pH a temp. ambiente/At room temperature	7,1 ± 0,2	7,07
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	Risultati attesi / Expected results	Ottenuti / Obtained
Sospensione d'inoculo/Inoculum level	Colonie rosa con centro + scuro / Pink colonies with dark rose centre / P ₈ (Productivity Ratio) >0,7	Colonie rosa con centro + scuro / Pink colonies with dark rose centre / P ₈ (Productivity Ratio) >0,7
Escherichia coli* 10-102UFC	ATCC 25922	ATCC 25922
Enterobacter aerogens* 10-102UFC	ATCC 13048	ATCC 13048
Proteus mirabilis* 10-102UFC	ATCC 12453	ATCC 12453
Staphylococcus aureus*** 10-102UFC	ATCC 25923	ATCC 25923
Enterococcus faecalis*** 10-102UFC	ATCC 29212	ATCC 29212
<p>Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), NICCLS M22-A3, UNI ENV ISO 11133-1, ISO/TS 11133-2.</p> <p>* Incubazione a 37 °C per 24 ore / * Incubation at 37°C for 24 hours.</p>		