



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

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

2) **Mac Conkey agar**

SCADENZA / EXP. DATE **14/09/16**

LOTTO / LOT **2816401107**

Data di produzione

giovedì 07/04/16

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:	
Assenza di crescita microbica / No microbial growth		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	
Caratteristiche fisiche/Physical characteristics		C.L.E.D. agar	
Trasparenza/Transparency		Osservate/Observed	
Colore/Colour		Attese/Expected	
pH a temp. ambiente/at room temperature		Osservate/Observed	
Microorganismi testati / Tested Microorganisms		Attese/Expected	
Sospensione di inoculo / Inoculum level		Risultati attesi / Expected results	
<i>Escherichia coli</i> * 10-102UFC	ATCC 25922	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
<i>Enterobacter aerogens</i> * 10-102UFC	ATCC 13048	Col. grandi mucose giallo-verdi con alone / Big mucous green colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colone rosa-verde mucose + alone / Mucous pink-red colonies + halo / PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Proteus mirabilis</i> * 10-102UFC	ATCC 12468	Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu-verdi con invasione after 24h / PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita senza sciamaggio, col. incolore/growth with invasion, colorless col. / PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Staphylococcus aureus</i> *** 10-102UFC	ATCC 25923	Crescita, col. piccole opache giallo-verdi / Growth, small opaque golden col. / PR (Productivity Ratio) >0,7	Inibizione totale / Total inhibition
<i>Enterococcus faecalis</i> *** 10-102UFC	ATCC 29212	Crescita, opacità piccola opacità gialle / Growth, small straw yellow colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7	Inibizione totale / Total inhibition
Caratteristiche fisiche/Physical characteristics		Mac Conkey agar	
Trasparenza/Transparency		Attese/Expected	
Colore/Colour		Osservate/Observed	
pH a temp. ambiente/at room temperature		Attese/Expected	
Microorganismi testati / Tested Microorganisms		Attese/Expected	
Sospensione di inoculo / Inoculum level		Risultati attesi / Expected results	

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. 16944

Data controllo / Control date 11/04/16

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE EDOE

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@tecnomus.it