

Quality control card / Scheda Controllo Qualità

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

2) Mac Conkey agar

SCADENZA / EXP. DATE **10/04/16**

LOTTO / LOT **2815113902**

		Data di produzione	
		lunedì 02/11/15	
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:		
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	Attese Expected	Osservate/Observed	Mac Conkey agar
Colore/Colour	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Osservate/Observed
pH a temp. ambiente/at room temperature	verde-blu / green-blue	verde-blu / green-blue	Liev. opalescente / Slightly opalescent
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	7,3 ± 0,2	7,26	vinaccia / violet-red
Sospensione di inoculo/ Inoculum level	Risultati attesi	Ottenuti	7,1 ± 0,2
<i>Escherichia coli</i> * 10-102UFC	Colonie grandi gialle con alone / Big yellow colonies with halo / P _R (Productivity Ratio) >0,7	Colonie grandi gialle con alone / Big yellow colonies with halo / P _R (Productivity Ratio) >0,7	Risultati attesi
<i>Enterobacter aerogens</i> * 10-102UFC	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / Big mucous gold colonies with halo / P _R (Productivity Ratio) >0,7	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / Big mucous gold colonies with halo / P _R (Productivity Ratio) >0,7	Ottenuti
<i>Proteus mirabilis</i> * 10-102UFC	Crescita senza sovrapposizione, col. trasparenti blu/Growth w/o invasion, blue clear colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita senza sovrapposizione, col. trasparenti blu/Growth w/o invasion, blue clear colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonie rosa con centro + sauro / Pink colonies with dark rose centre / P _R (Productivity Ratio) >0,7
<i>Staphylococcus aureus</i> *** 10-102UFC	Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. / P _R (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. / P _R (Productivity Ratio) >0,7	Colonie rosa-rosso mucose ± alone / Mucous pink-red colonies ± halo / P _R (Productivity Ratio) >0,7
<i>Enterococcus faecalis</i> *** 10-102UFC	Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies / P _R (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies / P _R (Productivity Ratio) >0,7	Colonie rosa-rosso mucose ± alone / Mucous pink-red colonies ± halo / P _R (Productivity Ratio) >0,7
Procedura secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), NCCLS M22-A3, UNI EN ISO 11133-1, ISO/TS 11133-2.		Crescita senza sovrapposizione, col. incolore/Growth w/o invasion, colorless col. / PR (Productivity Ratio) >0,7	
* Incubazione a 37 °C per 24 ore / * Incubation at 37°C for 24 hours.		Inibizione totale / Total inhibition	
		Inibizione totale / Total inhibition	

Test n. **A582**

Data controllo / Control date **06/11/15**

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@iecpomez.it

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE EDOAR