



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCT
PRODOTTO **B 19363 Piastre/Plates MAC CONKEY AGAR**

SCADENZA / EXP. DATE **12/09/2018**

LOTTO/LOT **2818402005**

Data di produzione giovedì 05/04/2018

| | | |
|---|---|--|
| 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 thermic test | Assenza di crescita microbica / No microbial growth | Assenza di crescita microbica / No microbial growth |
| Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) United States USP CLSI M22-A3 UNI/EN ISO 11133 | 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 | 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 |
| | Caratteristiche fisiche / Physical characteristics | Attese / Expected |
| | Trasparenza / Transparency | trasparente / transparent |
| | Colore / Colour | vinaccia / violet-red |
| | pH (20-25°C) | 7,1 ± 0,2 |
| | Microorganismi testati / Tested Microorganisms | |
| | Metodo di semina / Inoculation method | |
| | Sospensione d'inoculo/ Inoculum level | |
| | <i>Escherichia coli</i> * 10-102UFC | Colonie rosso-rosa ± alone di precipit. / Red-pink colonies ± precipit. halo PR (Productivity Ratio) >0,7 |
| | <i>Enterobacter aerogenes</i> * 10-102UFC | Colonie rosa-rosso mucose ± alone / Mucous pink-red colonies ± halo PR (Productivity Ratio) >0,7 |
| | <i>Proteus mirabilis</i> * 10-102UFC | crecchia no sciamaggio, col. incolori / growth w/o invasion, colorless col. PR (Productivity Ratio) >0,7 |
| | <i>Salmonella typhimurium</i> * 10-102UFC | crecchia, colonie incolori / growth , colorless colonies PR (Productivity Ratio) >0,7 |
| | <i>Enterococcus faecalis</i> * 104-106UFC | Inibizione totale / Total inhibition SF (Selectivity Factor) >2 |
| | <i>Staphylococcus aureus</i> * 104-106UFC | Inibizione totale / Total inhibition SF (Selectivity Factor) >2 |
| | | Risultati osservati / Observed results |
| | | 0,91 |
| | | 0,94 |
| | | 0,9 |
| | | 0,89 |
| | | 4 |
| | | 4 |

* Semina in superficie (Miles-Misra modificato) ed Incubazione in aerobiosi a 37 °C per 24 ore / * Surface plating (Miles-Misra modified) and Aerobic incubation at 37°C for 24 hours.

Test n. 18870

Data controllo
Control date **09/04/2018**

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dot. DANIELE Edoardo

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