

# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

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

2) **Mac Conkey agar**

SCADENZA / EXP. DATE **03/11/15** LOTTO / LOT **2815501127**

| Data di produzione <b>mercoledì 27/05/15</b>  |   |
|---|---|
| <b>Test di sterilità</b><br>Sterility control   | Test di sterilità a 22°C (± 2°C) x 4 gg / Sterility control at 22°C (± 2°C) for 4 days:<br><br>Assenza di crescita microbica / No microbial growth  |
| <b>Test di shock termico</b><br>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:<br><br>Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance |
| <b>C.L.E.D. agar</b>  |   |
| Caratteristiche fisiche/Physical characteristics  | Osservate/Observed  |
| Trasparenza/Transparency  | Liev. opalescente / Slightly opalescent   |
| Colore/Colour   | verde-blu / green-blue  |
| pH a temp. ambiente/at room temperature   | 7,3 ± 0,2   |
| Microorganismi testati / Tested Microorganisms  | Ottenuti<br>Obtained  |
| Sospensione d'inoculo/ Inoculum level   | 7,3 ± 0,2   |
| <b>Escherichia coli* 10-102UFC</b>  | Colonia grandi galles con alone / Big yellow colonies with halo / P <sub>6</sub> (Productivity Ratio) >0,7  |
| <b>Enterobacter aerogens* 10-102UFC</b>   | Col. grandi mucose giallo-oro con alone / Big mucous gold colonies with halo / P <sub>6</sub> (Productivity Ratio) >0,7   |
| <b>Proteus mirabilis* 10-102UFC</b>   | Crescita senza sciameggio, col. trasparenti blu/Growth w/o invasion, blue clear colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7   |
| <b>Staphylococcus aureus*** 10-102UFC</b>   | Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. / P <sub>6</sub> (Productivity Ratio) >0,7  |
| <b>Enterococcus faecalis*** 10-102UFC</b>   | Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies / P <sub>6</sub> (Productivity Ratio) >0,7  |
| Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), NCCLS M22-A3, UNI ENV ISO 11133-1, ISO/TS 11133-2.<br>* incubazione a 37 °C per 24 ore / * Incubation at 37°C for 24 hours. |   |

  

| <b>Mac Conkey agar</b>                           |  |
|--|--|
| Caratteristiche fisiche/Physical characteristics | Osservate/Observed   |
| Trasparenza/Transparency                         | Liev. opalescente / Slightly opalescent  |
| Colore/Colour                                    | vinaccia / violet-red  |
| pH a temp. ambiente/at room temperature          | 7,1 ± 0,2  |
| Microorganismi testati / Tested Microorganisms   | Risultati attesi<br>Expected results   |
| Sospensione d'inoculo/ Inoculum level            | 7,1 ± 0,2  |
| <b>Escherichia coli* 10-102UFC</b>               | Colonia rosa con centro + scuro / Pink colonies with dark rose centre / P <sub>6</sub> (Productivity Ratio) >0,7 |
| <b>Enterobacter aerogens* 10-102UFC</b>          | Colonia rosa-rosso mucose ± alone / Mucous pink-rose colonies ± halo / P <sub>6</sub> (Productivity Ratio) >0,7  |
| <b>Proteus mirabilis* 10-102UFC</b>              | Crescita senza sciameggio, col. incolori/Growth w/o invasion, colorless col. / PR (Productivity Ratio) >0,7      |
| <b>Staphylococcus aureus*** 10-102UFC</b>        | Inibizione totale / Total inhibition   |
| <b>Enterococcus faecalis*** 10-102UFC</b>        | Inibizione totale / Total inhibition   |

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dot. DANIELE EDOAR

Test n. A4083

Data controllo / Control date 01/06/15

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@tecnosens.it