



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

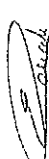
PRODUCT
PRODOTTO

B19327 Piastre/Plates C.L.E.D. AGAR

SCADENZA / EXP. DATE **12/11/2015**

LOTTO/LOT **2815601305**

Data di produzione venerdì 05/06/15

| | | |
|--|---|--|
| 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: |
| | 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: | 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 |
| Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) United States USP CLSI M22-A UNI EN ISO 11133-1 ISO/TS 11133-2 | Caratteristiche fisiche / Physical characteristics | |
| | Trasparenza / Transparency | Lievemente opalescente / Slightly opalescent |
| | Colore / Colour pH (20-25°C) | verde-blu / green-blue 7,3 ± 0,2 |
| Microorganismi testati / Tested | | |
| Metodo di semina / Inoculation method | | |
| Sospensione d'inoculo/ Inoculum level | | |
| <i>Escherichia coli</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC | ATCC 25922 | Colonia grandi gialle con alone big yellow colonies with halo P _R (Productivity Ratio) >0,7 |
| <i>Enterobacter aerogenes</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC | ATCC 13048 | Col. grandi mucose giallo-oro con alone / big mucous gold colonies with halo P _R (Productivity Ratio) >0,7 |
| <i>Proteus mirabilis</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC | ATCC 12453 | Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu / Growth w/o invasion, blue clear colonies PR (Productivity Ratio) >0,7 |
| <i>Enterococcus faecalis</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC | ATCC 29212 | Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies P _R (Productivity Ratio) >0,7 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC | ATCC 25923 | Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. P _R (Productivity Ratio) >0,7 |
| <i>Staphylococcus epidermidis</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC | ATCC 12228 | Col. piccole bianche, viraggio al blu del terreno / Small white col., blue changing medium P _R (Productivity Ratio) >0,7 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC | ATCC 25922 | Colonia pigmentata verde-blu / Pigmented blue-green colonies P _R (Productivity Ratio) >0,7 |
| * Semina in superficie (Miles-Misra modificato) ed incubazione a 37°C per 24 ore / * Surface plating (Miles-Misra modified) and incubation at 37°C for 24 hours. | | |
| Test n. A4157 Data controllo Control date | Il responsabile del controllo / Quality control responsible  Dott. 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