



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

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

LOTTO/LOT **2821701626**

SCADENZA / EXP. DATE **02/01/2022**

Data di produzione **lunedì 26/07/2021**

| | | | |
|---|---|---|--|
| 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 |
| Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) United States USP CLSI M22-A3 UNI EN ISO 11133 | Caratteristiche fisiche / Physical characteristics | 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 | |
| | Trasparenza / Transparency | Assenza di crescita microbica / No microbial growth | |
| Colore / Colour | trasparente / transparent | | trasparente / transparent |
| pH (20-25°C) | verde-blu / green-blue | | verde-blu / green-blue |
| Microorganismi testati / Tested Microorganisms | 7,3 ± 0,2 | | CONFORME / CONFORM |
| Metodo di semina / Inoculation method | Attese / Expected | | Osservate / Observed |
| Sospensione d'inoculo/ Inoculum level | trasparente / transparent | | trasparente / transparent |
| Escherichia coli* 10-102UFC | ATCC 25922 | Colonia grandi gialle con alone / big yellow colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7 | Colonia grandi gialle con alone / big yellow colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7 |
| Enterobacter aerogenes* 10-102UFC | ATCC 13048 | Col. grandi mucose gialle-veri con alone / big mucous gold colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7 | Col. grandi mucose giallo-oro con alone / big mucous gold colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7 |
| Proteus mirabilis* 10-102UFC | ATCC 12453 | Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu / Growth w/o invasion, blue clear colonies PR (Productivity Ratio) >0,7 | Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu / Growth w/o invasion, blue clear colonies PR (Productivity Ratio) >0,7 |
| Enterococcus faecalis* 10-102UFC | ATCC 29212 | Crescita, colonie piccole gialle pagliacino / Growth, small straw yellow colonies PR (Productivity Ratio) >0,7 | Crescita, colonie piccole giallo pagliacino / Growth, small straw yellow colonies PR (Productivity Ratio) >0,7 |
| Staphylococcus aureus* 10-102UFC | ATCC 25923 | Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. PR (Productivity Ratio) >0,7 | Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. PR (Productivity Ratio) >0,7 |
| Staphylococcus epidermidis* 10-102UFC | ATCC 12228 | Col. piccole bianche, viraggio al blu del terreno/ Small white col., blue changing medium PR (Productivity Ratio) >0,7 | Col. piccole bianche, viraggio al blu del terreno/ Small white col., blue changing medium PR (Productivity Ratio) >0,7 |
| Pseudomonas aeruginosa* 10-102UFC | ATCC 27853 | Colonia pigmentata verde-blu / Pigmented blue-green colonies PR (Productivity Ratio) >0,7 | Colonia pigmentata verde-blu / Pigmented blue-green colonies PR (Productivity Ratio) >0,7 |
| Risultati attesi / Expected results | | Risultati osservati / Observed results | |
| PR | | PR | |

* 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. 192192

Data controllo **30/07/2021**

Control date

Il presente certificato è prodotto elettronicamente e valido senza firma / This certificate is produced electronically and valid without a signature

MEUS SRL Via Leonardo da Vinci n. 24/b - 35028 PIOVE DI SACCO (PD) - e-mail: meus@tecnomeus.it