



PRODUCT
PRODOTTO

Art. B 19372 Piastre/Plates d. 94 mm M.H. AGAR

LOTTO/LOT 2821501205

SCADENZA / EXP. DATE **12/10/2021**

Data di produzione mercoledì 05/05/2021

| | | |
|--|---|--|
| 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 |
| | 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 | Osservate / Observed |
| | Trasparenza / Transparency | trasparente / transparent |
| | Colore / Colour | giallo / yellow |
| | pH a temp. ambiente/ at room temperature | 7,3 ± 0,2 |
| | Microorganismi testati / Tested Microorganisms Per i dicitivi con antibiotici vedi scheda tecnica / for antibiotics disks, see technical | Risultati attesi / Expected results |
| | <i>Escherichia coli</i> * | ATCC 25922 crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos |
| | <i>Staphylococcus aureus</i> * | ATCC 25923 crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos |
| | <i>Pseudomonas aeruginosa</i> * | ATCC 27853 crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos |
| | <i>Enterococcus faecalis</i> * | ATCC 29212 crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos |
| | | Risultati osservati / Observed results |
| | | crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos |
| | | crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos |
| | | crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos |
| | | crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos |

Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), CLSI M22-A3, CLSI M6-A2, CLSI M02-A12, UNI EN ISO 11133, Antimicrobial susceptibility testing EUCAST disk diffusion method - Version 8.0, January, 2020.

* Incubazione a 37 °C per 16-18 ore / * Incubation at 37°C for 16-18 hours.

Test n. 191375

Data controllo **10/05/2021**
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