



PRODUCT  
PRODOTTO

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

SCADENZA / EXP. DATE **30/01/2022**

LOTTO/LOT **2821801223**

|  | Data di produzione <b>lunedì 23/08/2021</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:   | Test di sterilità a 37°C(± 2°C) x 4 gg / Sterility control at 37°C(± 2°C) for 4 days:  |
| <b>Test di shock termico / Shock termic test</b>   | 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       |
| <b>Caratteristiche fisiche / Physical characteristics</b>  |   |  |
| Trasparenza / Transparency   | Attese / Expected<br>trasparente / transparent  |  |
| Colore / Colour  | giallo / yellow   |  |
| pH a temp. ambiente/at room temperature  | 7,3 ± 0,2   |  |
| <b>Microorganismi testati / Tested Microorganisms</b><br><b>Per i dicitetti con antibiotici vedi scheda tecnica / for antibiotics disks, see technical</b> |   |  |
| <i>Escherichia coli</i> *  | ATCC 25922  | risultati attesi / Expected results<br>crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos    |
| <i>Staphylococcus aureus</i> *   | ATCC 25923  | risultati osservati / Observed results<br>crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> *  | ATCC 27853  | risultati osservati / Observed results<br>crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos |
| <i>Enterococcus faecalis</i> *   | ATCC 29212  | risultati osservati / Observed results<br>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. 192335**

Data controllo **27/08/2021**  
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