



PRODUCT
PRODOTTO



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



SCADENZA / EXP. DATE 11/06/2020 LOTTO/LOT 2820101703

| Data di produzione venerdì 03/01/2020 | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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: 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: Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance |
| Caratteristiche fisiche / Physical characteristics | |
| 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 | |
| <i>Escherichia coli</i> * | ATCC 25922 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> * | ATCC 25923 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> * | ATCC 27853 |
| <i>Enterococcus faecalis</i> * | ATCC 29212 |
| Attese / Expected | |
| trasparente / transparent | |
| giallo / yellow | |
| 7,3 ± 0,2 | |
| Risultati attesi / Expected 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 | |
| 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 | |
| CONFORME / CONFORM | |

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 5.0, 2015-01-09.

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

Test n. **M 186988** Data del controllo/Control date **07/01/2020**

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE Edoardo