



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

SCADENZA 20/04/16
EXP. DATE

LOTTO/LOT 2815111212

Data di produzione giovedì 12/11/15	
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: 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	Attese / Expected liev. opalescente slightly opalescent
Colore Colour	giallo -ambra yellow-amber
pH a temp. ambiente/at room temperature	7,3 ± 0,2
Microorganismi testati / Tested Microorganisms Per i dicitetti con antibiotici vedi scheda tecnica / for antibiotics disks, see technical sheet	
<i>Escherichia coli</i> *	ATCC 25922
<i>Staphylococcus aureus</i> *	ATCC 25923
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> *	ATCC 27853
<i>Enterococcus faecalis</i> *	ATCC 29212
Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), NCCLS M22-A3, NCCLS M8-A, UNI ENV ISO 11133-1, ISO/TS 11133-2, antimicrobial susceptibility testing EUCAST disk diffusion method - Version 1.0, December 18, 2009. * Incubazione a 37 °C per 24 ore / * Incubation at 37°C for 24 hours.	
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	
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	
Osservate / Observed	
liev. opalescente slightly opalescent	
giallo -ambra yellow-amber	
7,34	

Test n. **M A5694**

Data del controllo/Control date **16/11/15**

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE Edoardo