



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

SCADENZA **12/04/16**
EXP. DATE

LOTTO/LOT **2815112404**

Data di produzione		mercoledì 04/11/15	
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 sterilità a 37°C (± 2°C) x 4 gg / Sterility control at 37°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.	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	
Caratteristiche fisiche / Physical characteristics			
Trasparenza Transparency	liev. opalescente slightly opalescent	liev. opalescente slightly opalescent	Osservate / Observed
Colore Colour	giallo -ambra yellow-amber	giallo -ambra yellow-amber	
pH a temp. ambiente/at room temperature	7,3 ± 0,2	7,31	
Microorganismi testati / Tested Microorganisms			
Per i dicitetti con antibiotici vedi scheda tecnica / for antibiotics disks, see technical sheet			
<i>Escherichia coli</i> *	ATCC 25922	crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos	Risultati osservati / Observed results
<i>Staphylococcus aureus</i> *	ATCC 25923	crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos	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	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	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), NCCLS M22-A3, NCCLS M6-A, UNI ENV ISO 11133-1, ISO/TS 11133-2, antimicrobialsusceptibility testing EUCAST disk diffusion method - Version1.0, December 18, 2009.

* incubazione a 37 °C per 24 ore / * Incubation at 37°C for 24 hours.

Test n. **MI A5642**

Data del controllo/Control date **09/11/15**

il responsabile del controllo / Quality control responsible
Dott. DANIELE Edoardo