



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

SCADENZA **08/05/16**  
EXP DATE

LOTTO/LOT **2815111630**

Data di produzione		lunedì 30/11/15	
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:	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	
<b>Caratteristiche fisiche / Physical characteristics</b>		<b>Attese / Expected</b>	
Trasparenza / Transparency	liev. opalescente	liev. opalescente	
Colore / Colour	giallo-ambra	slightly opalescent	
pH a temp. ambiente/at room temperature	7,3 ± 0,2	giallo-ambra	
<b>Microorganismi testati / Tested Microorganisms</b>		<b>Osservate / Observed</b>	
Per i dicitetti con antibiotici vedi scheda tecnica / for antibiotics disks, see technical sheet		slightly opalescent	
<i>Escherichia coli</i> *	ATCC 25922	giallo-ambra	
<i>Staphylococcus aureus</i> *	ATCC 25923	yellow-amber	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> *	ATCC 27853	7,25	
<i>Enterococcus faecalis</i> *	ATCC 29212		
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, antimicrobial susceptibility testing EUCAST disk diffusion method - Version1.0, December 18,2009.		<b>Risultati attesi / Expected results</b>	
* Incubazione a 37 °C per 24 ore / * Incubation at 37°C for 24 hours.		<b>Risultati osservati / Observed results</b>	
		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	

Test n. **M A5891**

Data del controllo/Control date **04/12/15**

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE Edoardo