



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

SCADENZA 24/08/16  
EXP. DATE

LOTTO/LOT 2816301217

Data di produzione		giovedì 17/03/16	
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	
Caratteristiche fisiche / Physical characteristics		Osservate / Observed	
Trasparenza Transparency	liev. opalescente slightly opalescent	liev. opalescente slightly opalescent	
Colore Colour	giallo-ambra yellow-amber	giallo-ambra yellow-amber	
pH a temp. ambiente/at room temperature	7,3 ± 0,2	7,24	
Microorganismi testati / Tested Microorganisms Per i dichetti con antibiotici vedi scheda tecnica / for antibiotics disks, see technical sheet		Risultati attesi / Expected results	
<i>Escherichia coli</i> *	ATCC 25922	crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos	
<i>Staphylococcus aureus</i> *	ATCC 25923	crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> *	ATCC 27863	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	
Risultati osservati / Observed results		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	

Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), NCCLS M2-A3, NCCLS M6-A, UNI-EN ISO 11133, 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.

Test n. **M 16731**

Data del controllo/Control date **21/03/16**

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE Edoardo