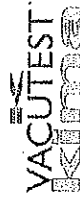




Art. B 19372 Piastre/Plates d. 94 mm M.H. AGAR



SCADENZA **23/08/16**
EXP. DATE

LOTTO/LOT **2816301316**

Data di produzione		mercoledì 16/03/16	
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'imballaggio 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			
Trasparenza Transparency	liev. opalescente slightly opalescent	Osservate / Observed 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	7,26	
Microorganismi testati / Tested Microorganisms Per i dicitelli con antibiotici vedi scheda tecnica / for antibiotics disks, see technical sheet			
<i>Escherichia coli</i> *	ATCC 25922	Risultati attesi / Expected results crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos	
<i>Staphylococcus aureus</i> *	ATCC 25923	Risultati osservati / Observed results 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	
<i>Enterococcus faecalis</i> *	ATCC 29212	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 EN ISO 11133, antimicrobial susceptibility testing
EUCAST disk diffusion method - Version 1.0, December 18, 2008.

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

Test n. **M 16715**

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

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dot. DANIELE Edoardo