



PRODUCT  
PRODOTTO



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

SCADENZA / EXP. DATE **06/02/17**

LOTTO/LOT **2816801530**

Data di produzione <b>martedì 30/08/16</b>	
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 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:
	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	Assente / Absent
Colore / Colour	giallo / yellow
pH a temp. ambiente/ at room temperature	7,3 ± 0,2
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	
Per i dischetti con antibiotici vedi scheda tecnica / for antibiotic 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
	Procedura secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), CLSI M22-A3, CLSI M6-A2, CLSI M02-A12, UNI EN ISO 11133, antimicrobial susceptibility testing EUCAST disk diffusion method - Version 5.0, 2015-01-09.
	* Incubazione a 37 °C per 24 ore / * Incubation at 37°C for 24 hours.
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
Risultati osservati / Observed results	
	trasparente / transparent
	giallo / yellow
	7,17

Test n. **M 162344**

Data del controllo/Control date **03/09/16**

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dot. DANIELE Edoardo