



PRODUCT  
PRODOTTO

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

SCADENZA / EXP. DATE **15/03/2020**

LOTTO/LOT **2819011607**

Data di produzione <b>lunedì 07/10/2019</b>	
<b>Test di sterilità</b> <i>Sterility control</i>	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
<b>Test di shock termico / Shock termic test</b>	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
<b>Caratteristiche fisiche / Physical characteristics</b>	<b>Attese / Expected</b>  Trasparenza / Transparency  Colore / Colour  pH a temp. ambiente/ at room temperature
<b>Microorganismi testati / Tested Microorganisms</b> <b>Per i dichetti con antibiotici vedi scheda tecnica / for antibiotics disks, see technical</b>	<b>Risultati attesi / Expected results</b>  ATCC 25922  ATCC 25923  ATCC 27853  ATCC 29212
<i>Escherichia coli*</i>	crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos
<i>Staphylococcus aureus*</i>	crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos
<i>Pseudomonas aeruginosa*</i>	crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos
<i>Enterococcus faecalis*</i>	crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos
	<b>Risultati osservati / Observed results</b>  trasparente / transparent  giallo / yellow  7,3 ± 0,2  CONFORME / CONFORM
	<b>Osservate / Observed</b>  trasparente / transparent  giallo / yellow  CONFORME / CONFORM

Procedure 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.

Test n. **M 186124**

Data del controllo/Control date **11/10/2019**

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dot. DANIELE Edoardo