



PRODUCT
PRODOTTO



PRODOTTO Art. B 19378 Piastre/Plates d. 94 mm M.H. AGAR + 5% Sangue montone (Sheep blood)

SCADENZA / EXP. DATE **29/03/2020**

LOTTO/LOT **2820101714**

Data di produzione martedì 14/01/2020	
Test di sterilità Sterility control	Test di sterilità a 22°C (± 2°C) x 3 gg / Sterility control at 22°C (± 2°C) for 3 days.
Test di shock termico / Shock termic test	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
Caratteristiche fisiche / Physical characteristics	
Trasparenza / Transparency	Assenza di crescita microbica / No microbial growth Opalino / opaque
Colore / Colour	rosso vivo / red
pH a temp. ambiente/at room temperature	7,3 ± 0,2
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	
Per i dicitetti con antibiotici vedi scheda tecnica / for antibiotics disks, see technical	Risultati attesi / Expected results
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	ATCC 49649 crescita, con aloni di inibizione conformi growth, with in compliance inhibition halos
Risultati osservati / Observed results	
	Opalino / opaque rosso vivo / red CONFORME / CONFORM
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 - Version5.0, 2015-01-09.

* Incubazione a 37 °C per 18 ore / * Incubation at 37°C for 18 hours.

Test n. **M 187067**

Data del controllo/Control date **17/01/2020**

Il responsabile del controllo / Quality control responsible
Dott. DANIELE EDOARDO