



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO PRODUCT **B19333 Piastre/Plates COLUMBIA AGAR + 5% Sangue montone (Sheep blood)**

SCADENZA / EXP. DATE **21/12/2020** LOTTO/LOT **2820011207**

Data di produzione mercoledì 07/10/2020	
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: Assenza di crescita microbica / No microbial growth
Test di shock termico / Shock termic test	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
Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) United States USP CLSI M22-A3 UNI EN ISO 11133	Caratteristiche fisiche / Physical characteristics Trasparenza / Transparency Colore / Colour pH (20-25°C) Attese / Expected Opalino / Opalescent rosso vivo / red 7,3 ± 0,2 Osservate / Observed Opalino / Opalescent rosso vivo / red CONFORME / CONFORM
Microorganismi testati / Tested Metodo di semina e incubazione / Inoculation method and incubation Sospensione d'inoculo/ Inoculum level	Risultati attesi / Expected results
<i>Streptococcus pyogenes* 10-102UFC</i>	Crescita, β emolisi / Growth, β hemolysis PR (Productivity Ratio) >0,7 Risultati osservati / Observed results Crescita, β emolisi / Growth, β hemolysis PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Streptococcus pneumoniae* 10-102UFC</i>	Crescita, α emolisi / Growth, α hemolysis PR (Productivity Ratio) >0,7 Crescita, α emolisi / Growth, α hemolysis PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Streptococcus agalactiae* 10-102UFC</i>	Crescita, β emolisi / Growth, β hemolysis PR (Productivity Ratio) >0,7 Crescita, β emolisi / Growth, β hemolysis PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Staphylococcus aureus* 10-102UFC</i>	Crescita ± emolisi / Growth ± hemolysis PR (Productivity Ratio) >0,7 Crescita ± emolisi / Growth ± hemolysis PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Enterococcus faecalis* 10-102UFC</i>	Crescita senza emolisi / Growth w/o hemolysis PR (Productivity Ratio) >0,7 Crescita senza emolisi / Growth w/o hemolysis PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Escherichia coli* 10-102UFC</i>	Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7 Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7

* Semina in superficie (Miles-Misra modificato) ed incubazione in CO2 10% a 37 °C per 24 ore / * Surface plating (Miles-Misra modified) and CO2 10% incubation at 37°C for 24 hc

Test n. 189478

Data controllo **10/10/2020**
Control date

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE Edoardo