



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO / PRODUCT **B19423 Piastre/Plates TRYPTONE SOY AGAR + 5% Sangue montone (Sheep blood)**
 SCADENZA / EXP. DATE **31/01/2021** LOTTO/LOT **2820111717**

Data di produzione / Date of production: martedì 17/11/2020

Test di sterilità / Sterility control Test di shock termico / Shock thermic test	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 sterilità a 37°C(± 2°C) x 3 gg / Sterility control at 37°C(± 2°C) for 3 days: 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	Conservazione nella confezione d'imballo 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	
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 Opalino / opalescent Colore / Colour rosso vivo / red pH (20-25°C) 7,3 ± 0,2 Microorganismi testati / Tested Metodo di semina e incubazione / Inoculation method and incubation Sospensione d'inoculo/ Inoculum level		
	Attese / Expected Osservate / Observed	Risultati attesi / Expected results Osservati / Observed results	PR or SF
	<i>Streptococcus pyogenes</i> * 10-102UFC ATCC 19615	Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7 Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7	1,01 1,04
	<i>Streptococcus pneumoniae</i> * 10-102UFC ATCC 6305	Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7 Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7	0,96
	<i>Streptococcus agalactiae</i> * 10-102UFC ATCC 12386	Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7 Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7	1,01
	<i>Staphylococcus aureus</i> * 10-102UFC ATCC 25923	Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7 Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7	1,00
	<i>Enterococcus faecalis</i> * 10-102UFC ATCC 29212	Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7 Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7	1,01
	<i>Escherichia coli</i> * 10-102UFC ATCC 25922	Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7 Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7	1,01

* 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. 189816
 Data controllo 20/11/2020
 Control date

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE Edoardo

Questo documento è stato emesso elettronicamente / This document has been delivered electronically
 MEUS SRL Via Leonardo da Vinci n. 24/b - 35028 PIOVE DI SACCO (PD) - e-mail: meus@tecnomeus.it