



## Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO

**B19366Piastre/Plates MANNITOL SALT AGAR (M.S.A.)**

SCADENZA / EXP. DATE **19/04/2016**

LOTTO/LOT **2815111126**

<b>Test di sterilità / Sterility control</b>	Data di produzione giovedì 26/11/15	
	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:	
	Assenza di crescita microbica / No microbial growth	
	Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance	
<b>Procedure secondo indicazioni/As per directives:</b>	<b>Caratteristiche fisiche / Physical characteristics</b>	
European Pharmacopoeia (EP)	Trasparenza / Transparency	
United States USP	Colore / Colour	
CLSI M22-A3	pH (20-25°C)	
UNI EN ISO 11133-1	Microorganismi testati / Tested Microorganisms	
ISO/TS 11133-2	Metodo di semina / Inoculation method	
	Sospensione d'inoculo/ Inoculum level	
	ATCC 25923	ATCC 25923
	ATCC 12228	ATCC 12228
	ATCC 12453	ATCC 12453
	ATCC 25922	ATCC 25922
	* Semina in superficie (Miles-Misra modificato) ed incubazione in aerobiosi a 37 °C per 24-48 ore / * Surface plating (Miles-Misra modified) and Aerobic incubation at 37°C for 24-48 hours.	
	<b>Risultati attesi / Expected results</b>	<b>Risultati osservati / Observed results</b>
	Lievemente opalescente / Slightly opalescent	Lievemente opalescente / Slightly opalescent
	rosso-fucsia / fuchsia-red	rosso-fucsia / fuchsia-red
	7.5 ± 0.2	7.32
	Crescita, colonie gialle / Growth, yellow colonies P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonie gialle / Growth, yellow colonies P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7
	Crescita, colonie bianche / Growth, white colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonie bianche / Growth, white colonies PR (Productivity Ratio) >0,7
	Inibizione totale / Total inhibition Crescita = 0 / Growth = 0	Inibizione totale / Total inhibition Crescita = 0 / Growth = 0
	Inibizione totale / Total inhibition Crescita = 0 / Growth = 0	Inibizione totale / Total inhibition Crescita = 0 / Growth = 0
		<b>PR</b>
		<b>or</b>
		<b>SF</b>
		0,99
		0,94
		0
		0

Test n. A5850

Data controllo

Control date **30/11/15**

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](mailto:meus@tecnomeus.it)