



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO / PRODUCT **B19309 Piastre/Plates BIGGY AGAR**

SCADENZA / EXP. DATE **22/11/15**

LOTTO/LOT **2815601615**

Data di produzione / Production date **15/06/15**

Test di sterilità / Sterility control	Test di sterilità a 22°C (± 2°C) x 4 gg / Sterility control at 22°C (± 2°C) for 4 days.	Test di sterilità a 37°C (± 2°C) x 4 gg / Sterility control at 37°C (± 2°C) for 4 days.
	Assenza di crescita microbica / No microbial growth	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.	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	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 11133-1 ISO/TS 11133-2	Caratteristiche fisiche / Physical characteristics	
	Trasparenza / Transparency	Attese / Expected
	Colore / Colour pH (20-25°C)	Osservate / Observed
Microorganismi testati / Tested		
Metodo di semina e incubazione / Inoculation method and incubation		
Sospensione d'inocolo/ Inoculum level		
<i>Candida albicans</i> * 10 ⁻¹⁰ - 10 ⁻² UFC	ATCC 10231	Buona crescita / Good growth P _R (Productivity Ratio) >0,7
<i>Candida pseudotropicalis</i> * 10 ⁻¹⁰ - 10 ⁻² UFC	ATCC 8553	Buona crescita / Good growth P _R (Productivity Ratio) >0,7
<i>Staphylococcus aureus</i> * 10 ⁻⁴ - 10 ⁻⁶ UFC	ATCC 25923	Inibizione parziale / Partial inhibition S _F (Selectivity Factor) >2
<i>Escherichia coli</i> * 10 ⁻⁴ - 10 ⁻⁶ UFC	ATCC 25922	Inibizione parziale / Partial inhibition S _F (Selectivity Factor) >2
* Semina in superficie (Miles-Misra modificato) ed incubazione in aerobiosi a 25 °C per 3-5 giorni / * Surface plating (Miles-Misra modified) and Aerobic incubation at 25°C for 3-5 days.		
Test n. A4231	Risultati attesi / Expected results	
Data controllo 19/06/15	Risultati osservati / Observed results	
		Buona crescita / Good growth P _R (Productivity Ratio) >0,7
		Buona crescita / Good growth P _R (Productivity Ratio) >0,7
		Inibizione parziale / Partial inhibition S _F (Selectivity Factor) >2
		Inibizione parziale / Partial inhibition S _F (Selectivity Factor) >2

Test n. A4231

Data controllo / Control date **19/06/15**

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