



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO
PRODUCT

B19309 Piastre/Plates BIGGY AGAR

SCADENZA / EXP. DATE **10/07/16**

LOTTO/LOT **2816206901**

Data di produzione lunedì 01/02/16

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: Assenza di crescita microbica / No microbial growth	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
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	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	Osservate / Observed
Trasparenza / Transparency	lievemente opalino / slightly opalescent	lievemente opalino / slightly opalescent
Colore / Colour	latteo / whitish	latteo / whitish
pH (20-25°C)	6,8 ± 0,2	6,70
Microorganismi testati / Tested	Risultati attesi Expected results	Risultati osservati Observed results
Metodo di semina e incubazione / Inoculation method and incubation		
Sospensione d'inoculo/ Inoculum level		
<i>Candida albicans</i> * 10 ⁻¹⁰ - 10 ⁻² UFC	ATCC 10231	Buona crescita / Good growth P _R (Productivity Ratio) >0,7 0,92
<i>Candida pseudotropicalis</i> * 10 ⁻¹⁰ - 10 ⁻² UFC	ATCC 8553	Buona crescita / Good growth P _R (Productivity Ratio) >0,7 0,85
<i>Staphylococcus aureus</i> * 10 ⁻⁴ - 10 ⁻⁶ UFC	ATCC 25923	Inibizione parziale / Partial inhibition S _F (Selectivity Factor) >2 4
<i>Escherichia coli</i> * 10 ⁻⁴ - 10 ⁻⁶ UFC	ATCC 25922	Inibizione parziale / Partial inhibition S _F (Selectivity Factor) >2 3


* 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. 16245

Data controllo

Control date **05/02/16**

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@teconline.it