



## Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO B19309 Piastre/Plates BIGGY AGAR

SCADENZA / EXP. DATE 20/07/2021

LOTTO/LOT 2821201710

Data di produzione mercoledì 10/02/2021	
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 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	Assenza di crescita microbica / No microbial growth  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
<b>Caratteristiche fisiche / Physical characteristics</b>	<b>Attese / Expected</b>  trasparente / transparent  giallo-biancastro / whitish yellow  6,8 ± 0,2
<b>Microorganismi testati / Tested</b>	<b>Risultati osservati</b>  trasparente / transparent  giallo-biancastro / whitish yellow  CONFORME / CONFORM
<b>Metodo di semina e incubazione / Inoculation method and incubation</b>	<b>Risultati attesi</b>  Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7
<b>Sospensione d'inoculo/ Inoculum level</b>	<b>Risultati osservati</b>  Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Candida albicans</i> * 10-102UFC	Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Candida pseudotropicalis</i> * 10-102UFC	Buona crescita / Good growth PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Staphylococcus aureus</i> * 104-106UFC	Inibizione parziale / Partial inhibition SF (Selectivity Factor) >2
<i>Escherichia coli</i> * 104-106UFC	Inibizione parziale / Partial inhibition SF (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 d

Test n. 190591

Data controllo 15/02/2021  
Control date

Il presente certificato è prodotto elettronicamente e valido senza firma / This certificate is produced electronically and valid without a signature  
MEUS SRL Via Leonardo da Vinci n. 24/b - 35028 PIOVE DI SACCO (PD) - e-mail: meus@tecnomeus.it