



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO / PRODUCT B19309 Piastre/Plates BIGGY AGAR

PRODOTTO
PRODUCT

SCADENZA / EXP. DATE 17/10/16

LOTTO/LOT 2816503310

Test di sterilità a 22°C (± 2°C) x 4 gg / Sterility control at 22°C (± 2°C) for 4 days: **martedì 10/05/16**

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
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

Caratteristiche fisiche / Physical characteristics

Attese / Expected	Osservate / Observed
Trasparenza / Transparency	lievemente opalino / slightly opalescent
Colore / Colour	lattescente / whitish
pH (20-25°C)	6,8 ± 0,2
Microorganismi testati / Tested	6,65

Metodo di semina e incubazione / Inoculation method and incubation

Sospensione d'inoculo/ Inoculum level

Risultati attesi / Expected results	Risultati osservati / Observed results
<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

Test n. 161263

Data controllo 14/05/16
Control date

* 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.

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