



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCT PRODOTTO **B19327 Piastre/Plates C.L.E.D. AGAR**

SCADENZA / EXP. DATE **13/12/2016**

LOTTO/LOT **2816701206**

Data di produzione mercoledì 09/07/16

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.	Test di sterilità a 37°C (± 2°C) x 4 gg / Sterility control at 37°C (± 2°C) for 4 days.
Test di shock termico / Shock termic test	Assenza di crescita microbica / No microbial growth	Assenza di crescita microbica / No microbial growth
Procedure secondo indicazioni/As per directives:	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
Caratteristiche fisiche / Physical characteristics	Attese / Expected	Osservate / Observed
	trasparente / transparent verde-blu / green-blue 7,3 ± 0,2	trasparente / transparent verde-blu / green-blue 7,22
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	Risultati attesi / Expected results	Risultati osservati / Observed results
Metodo di semina / Inoculation method		
Sospensione d'inoculo/ Inoculum level		
<i>Escherichia coli</i> * 10-102UFC	ATCC 25922	0,98
<i>Enterobacter aerogenes</i> * 10-102UFC	ATCC 13048	0,96
<i>Proteus mirabilis</i> * 10-102UFC	ATCC 12453	0,87
<i>Enterococcus faecalis</i> * 10-102UFC	ATCC 29212	0,93
<i>Staphylococcus aureus</i> * 10-102UFC	ATCC 25923	0,97
<i>Staphylococcus epidermidis</i> * 10-102UFC	ATCC 12228	0,93
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> * 10-102UFC	ATCC 25922	0,94

* Semina in superficie (Miles-Misra modificato) ed incubazione a 37 °C per 24 ore / * Surface plating (Miles-Misra modified) and incubation at 37 °C for 24 hours.

Test n. 161871

Data controllo 11/07/16

Control date

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 PIONVE DI SACCO (PD) - e-mail: meus@tctomeus.it