



## Quality control card / Scheda Controllo Qualità

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

SCADENZA / EXP. DATE **13/05/2020**

Data di produzione giovedì 05/12/2019

LOTTO/LOT **2819211205**

<b>Test di sterilità</b> <b>Sterility control</b>	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:
<b>Test di shock termico / Shock termic test</b>	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:  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	<b>Caratteristiche fisiche / Physical characteristics</b>  Trasparenza / Transparency Colore / Colour pH (20-25°C)  <b>Microorganismi testati / Tested Microorganisms</b> <b>Metodo di semina / Inoculation method</b> <b>Sospensione d'inoculo/ Inoculum level</b>		
	<b>Escherichia coli* 10-102UFC</b>	ATCC 25922	Colonie grandi e piccole con alone / big yellow colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7
	<b>Enterobacter aerogenes* 10-102UFC</b>	ATCC 13048	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / big mucous gold colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7
	<b>Proteus mirabilis* 10-102UFC</b>	ATCC 12453	Crescita senza scleraggio, col. trasparenti blu / Growth w/o invasion, blue clear colonies PR (Productivity Ratio) >0,7
	<b>Enterococcus faecalis* 10-102UFC</b>	ATCC 29212	Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies PR (Productivity Ratio) >0,7
	<b>Staphylococcus aureus* 10-102UFC</b>	ATCC 25923	Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. PR (Productivity Ratio) >0,7
	<b>Staphylococcus epidermidis* 10-102UFC</b>	ATCC 12228	Col. piccole bianche, viraggio al blu del terreno. Small white col., blue changing medium PR (Productivity Ratio) >0,7
	<b>Pseudomonas aeruginosa* 10-102UFC</b>	ATCC 25922	Colonie pigmentate verde-blu / Pigmented blue-green colonies PR (Productivity Ratio) >0,7
	<b>Risultati attesi</b> <b>Expected results</b>	<b>Risultati osservati</b> <b>Observed results</b>	<b>PR</b>  Colonie grandi e piccole con alone / big yellow colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7  Col. grandi mucose giallo-oro con alone / big mucous gold colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7  Crescita senza scleraggio, col. trasparenti blu / Growth w/o invasion, blue clear colonies PR (Productivity Ratio) >0,7  Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies PR (Productivity Ratio) >0,7  Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. PR (Productivity Ratio) >0,7  Col. piccole bianche, viraggio al blu del terreno. Small white col., blue changing medium PR (Productivity Ratio) >0,7  Colonie pigmentate verde-blu / Pigmented blue-green colonies PR (Productivity Ratio) >0,7

\* 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. 186725

Data controllo 09/12/2019  
Control date

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Doct. 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