



## Quality control card / Scheda Controllo Qualità

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

LOTTO/LOT **2821201805**

SCADENZA / EXP. DATE **15/07/2021**

Data di produzione venerdì 05/02/2021

<b>Test di sterilità</b> Sterility control  <b>Test di shock termico / Shock termic test</b>	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	
	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>	<b>Attese / Expected</b>
	Trasparenza / Transparency	trasparente / transparent
	Colore / Colour	verde-blu / green-blue
	pH (20-25°C)	7,3 ± 0,2
<b>Microorganismi testati / Tested Microorganisms</b> <b>Metodo di semina / Inoculation method</b> <b>Sospensione d'inoculo/ Inoculum level</b>		<b>Risultati attesi</b> Expected results
<b>Escherichia coli* 10-102UFC</b>	ATCC 25922 Colonie grandi gialle con alone big yellow colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7	Risultati osservati Observed results Colonie grandi gialle con alone big yellow colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7 <b>0,91</b>
<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	Col. grandi mucose giallo-oro con alone big mucous gold colonies with halo PR (Productivity Ratio) >0,7 <b>0,91</b>
<b>Proteus mirabilis* 10-102UFC</b>	ATCC 12453 Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu / Growth with invasion, blue clear colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu / Growth with invasion, blue clear colonies PR (Productivity Ratio) >0,7 <b>0,95</b>
<b>Enterococcus faecalis* 10-102UFC</b>	ATCC 29212 Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies PR (Productivity Ratio) >0,7 <b>0,93</b>
<b>Staphylococcus aureus* 10-102UFC</b>	ATCC 25923 Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. PR (Productivity Ratio) >0,7 <b>0,95</b>
<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	Col. piccole bianche, viraggio al blu del terreno / Small white col., blue changing medium PR (Productivity Ratio) >0,7 <b>0,99</b>
<b>Pseudomonas aeruginosa* 10-102UFC</b>	ATCC 25922 Colonie pigmentate verde-blu / Pigmented blue-green colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonie pigmentate verde-blu / Pigmented blue-green colonies PR (Productivity Ratio) >0,7 <b>0,94</b>

\* 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. 190547

Data controllo 09/02/2021  
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