



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

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

SCADENZA / EXP. DATE **16/02/2017**

LOTTO/LOT **2816901309**

Data di produzione / venerdì 09/09/16

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:
Assenza di crescita microbica / No microbial growth	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	trasparente / transparent	trasparente / transparent
Colore / Colour	verde-blu / green-blue	verde-blu / green-blue
pH (20-25°C)	7,3 ± 0,2	7,20
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	Risultati attesi / Expected results	Risultati osservati / Observed results
Metodo di semina / Inoculation method	Sospensione d'inoculo/ Inoculum level	PR
<i>Escherichia coli</i> * 10-102UFC	Colonia grande gialla con centri big yellow colonies with halo PR (Probability Rate) >0,7	Colonia grande gialla con centri big yellow colonies with halo PR (Probability Rate) >0,7
<i>Enterobacter aerogenes</i> * 10-102UFC	Col. grandi mucose gialle con alone / big mucous pale colonies with halo PR (Probability Rate) >0,7	Col. grandi mucose gialle con alone / big mucous pale colonies with halo PR (Probability Rate) >0,7
<i>Proteus mirabilis</i> * 10-102UFC	Crescita senza colorazione, col. trasparenti / Growth without coloration, but clear colonies PR (Probability Rate) >0,7	Crescita senza colorazione, col. trasparenti / Growth without coloration, but clear colonies PR (Probability Rate) >0,7
<i>Enterococcus faecalis</i> * 10-102UFC	Crescita, colonie piccole gialle prodigiose / Growth, small shiny yellow colonies PR (Probability Rate) >0,7	Crescita, colonie piccole gialle prodigiose / Growth, small shiny yellow colonies PR (Probability Rate) >0,7
<i>Staphylococcus aureus</i> * 10-102UFC	Crescita, col. piccoli opache gialle / Growth, small opaque golden col. PR (Probability Rate) >0,7	Crescita, col. piccoli opache gialle / Growth, small opaque golden col. PR (Probability Rate) >0,7
<i>Staphylococcus epidermidis</i> * 10-102UFC	Col. piccole bianche, stragole alla delimitazione di col. blue changing medium PR (Probability Rate) >0,7	Col. piccole bianche, stragole alla delimitazione di col. blue changing medium PR (Probability Rate) >0,7
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> * 10-102UFC	Colonia pigmentata verde-blu / Pigmented blue-green colonies PR (Probability Rate) >0,7	Colonia pigmentata verde-blu / Pigmented blue-green colonies PR (Probability Rate) >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. 162465

Data controllo / Control date 13/09/16

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE Edoardo

Questo documento è stato emesso elettronicamente / This document has been delivered electronically
 IBSUS SRL Via Leonardo da Vinci n. 24/b - 35028 PIOVE DI SACCO (PD) - e-mail: info@ibsumeas.it