



meus



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCT
PRODOTTO

B19327 Piastre/Plates C.L.E.D. AGAR

SCADENZA / EXP. DATE **29/03/2016**

Test di sterilità a 22°C (± 2°C) x 4 gg / Sterility control at 22°C (± 2°C) for 4 days: mercoledì 21/10/15

LOTTO/LOT **2815011721**

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
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

Assenza di crescita microbica / No microbial growth

Caratteristiche fisiche / Physical characteristics	Attese / Expected	Osservate / Observed	P R
Trasparenza / Transparency	Lievemente opalescente / Slightly opalescent	Lievemente opalescente / Slightly opalescent	
Colore / Colour	verde-blu / green-blue	verde-blu / green-blue	
pH (20-25°C)	7,3 ± 0,2	7,26	
Microorganismi testati / Tested			
Microorganisms			
Metodo di semina / Inoculation method			
Sospensione d'inoculo/ Inoculum level			
<i>Escherichia coli</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC	Colonie grandi gialle con alone/ big yellow colonies with halo P _k (Productivity Ratio) >0,7	Colonie grandi gialle con alone/ big yellow colonies with halo P _k (Productivity Ratio) >0,7	0,92
<i>Enterobacter aerogenes</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / big mucous gold colonies with halo P _k (Productivity Ratio) >0,7	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / big mucous gold colonies with halo P _k (Productivity Ratio) >0,7	0,92
<i>Proteus mirabilis</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC	Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu / Growth w/o invasion, blue clear colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu / Growth w/o invasion, blue clear colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	0,87
<i>Enterococcus faecalis</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC	Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies P _k (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies P _k (Productivity Ratio) >0,7	0,98
<i>Staphylococcus aureus</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC	Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. P _k (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. P _k (Productivity Ratio) >0,7	0,97
<i>Staphylococcus epidermidis</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC	Col. piccole bianche, viraggio al blu del terreno/ Small white col., blue changing medium P _k (Productivity Ratio) >0,7	Col. piccole bianche, viraggio al blu del terreno/ Small white col., blue changing medium P _k (Productivity Ratio) >0,7	0,99
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> * 10 ⁻¹⁰ UFC	Colonie pigmentate verde-blu / Pigmented blue-green colonies P _k (Productivity Ratio) >0,7	Colonie pigmentate verde-blu / Pigmented blue-green colonies P _k (Productivity Ratio) >0,7	0,91

Test n. **A5466**

Data controllo

Control date **26/10/15**

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

26/10/15

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@eozymeus.it