



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCTO / PRODOTTO **B193272 Piastre/Plates 1) C.L.E.D. Agar**

**2) Mac Conkey agar**

SCADENZA / EXP. DATE **30/03/17** LOTTO / LOT **2816011121**

Data di produzione **venerdì 21/10/16**

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
Caratteristiche fisiche / Physical characteristics	Assenza di crescita 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:
Trasparenza / Transparency	Nessuna variazioni 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
Colore / Colour	verde-blu / green-blue	verde-blu / green-blue
pH a temp. ambiente / at room temperature	7,3 ± 0,2	7,26
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	Risultati attesi / Expected results	Risultati attesi / Expected results
Sospensione d'inoculo / inoculum level	Colonia grandi giallo con alone / Big yellow colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonia rosa con centro + alone / Pink colonies with dark rose center / PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Escherichia coli</i> * 10-102UFC	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / Big mucous gold colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonia rosa-rosso mucosa ± alone / Mucous pink-red colonies ± halo / PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Enterobacter aerogens</i> * 10-102UFC	Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu/Growth without invasion, blue clear colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita senza sciamaggio, col. incolore/Growth without invasion, colorless col. / PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Proteus mirabilis</i> * 10-102UFC	Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. / PR (Productivity Ratio) >0,7	Inibizione totale / Total inhibition
<i>Staphylococcus aureus</i> *** 10-102UFC	Crescita, colone piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7	Inibizione totale / Total inhibition
<i>Enterococcus faecalis</i> *** 10-102UFC	Crescita, colone piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7	Inibizione totale / Total inhibition
<p>Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), NCCLS M22-A3, UNI EN ISO 11133.  * incubazione a 37 °C per 24 ore / * incubation at 37°C for 24 hours.</p>		

Il responsabile del controllo / Quality control responsible  
**Dot. DANIELE EDOE**

Test n. 162911  
Data controllo / Control date **25/10/16**

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@tecnomeus.it