



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCT  
PRODOTTO

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

**2) Mac Conkey agar**

SCADENZA / EXP. DATE **18/04/16**

LOTTO / LOT **2815111410**

Data di produzione <b>martedì 10/11/15</b>	
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.  Assenza di crescita microbica / No microbial growth
Test di shock termico / Shock termic test	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
<b>C.L.E.D. agar</b>	
Caratteristiche fisiche/Physical characteristics	Osservate/Observed
Trasparenza/Transparency	Liev. opalescente / Slightly opalescent
Colore/Colour	verde-blu / green-blue
pH a temp. ambiente/at room temperature	7,3 ± 0,2
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	Risultati attesi Expected results
Sospensione d'inoculo/Inoculum level	Colonia grandi gialle con alone / Big yellow colonies with halo / P <sub>h</sub> (Productivity Ratio) >0,7
<i>Escherichia coli</i> * 10-102UFC	ATCC 25922
<i>Enterobacter aerogens</i> * 10-102UFC	ATCC 13048
<i>Proteus mirabilis</i> * 10-102UFC	ATCC 12453
<i>Staphylococcus aureus</i> *** 10-102UFC	ATCC 25923
<i>Enterococcus faecalis</i> *** 10-102UFC	ATCC 29212
Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), NCCLS M22-A3, UNI ENV ISO 11133-1, ISO/TS 11133-2. * Incubazione a 37 °C per 24 ore / * Incubation at 37°C for 24 hours.	

Test n. **A5679**

Data controllo / Control date **14/11/15**

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](mailto:meus@tecnomeus.it)

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE EDOAR

<b>Mac Conkey agar</b>	
Caratteristiche fisiche/Physical characteristics	Osservate/Observed
Trasparenza/Transparency	Liev. opalescente / Slightly opalescent
Colore/Colour	vinaccia / violet-red
pH a temp. ambiente/at room temperature	7,1 ± 0,2
Microorganismi testati / Tested Microorganisms	Risultati attesi Expected results
Sospensione d'inoculo/Inoculum level	Colonia rosa con centro + scuro / Pink colonies with dark rose centre / P <sub>h</sub> (Productivity Ratio) >0,7
<i>Escherichia coli</i> * 10-102UFC	ATCC 25922
<i>Enterobacter aerogens</i> * 10-102UFC	ATCC 13048
<i>Proteus mirabilis</i> * 10-102UFC	ATCC 12453
<i>Staphylococcus aureus</i> *** 10-102UFC	ATCC 25923
<i>Enterococcus faecalis</i> *** 10-102UFC	ATCC 29212
Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), NCCLS M22-A3, UNI ENV ISO 11133-1, ISO/TS 11133-2. * Incubazione a 37 °C per 24 ore / * Incubation at 37°C for 24 hours.	