



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

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

**2) Mac Conkey agar**

SCADENZA / EXP. DATE **01/09/2021**

LOTTO / LOT **2821301325**

Data di produzione <b>giovedì 25/03/2021</b>	
<b>Test di sterilità</b> 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
<b>Test di shock termico / Shock thermic test</b>	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>Caratteristiche fisiche / Physical characteristics</b>	<b>C.L.E.D. agar</b>
<b>Trasparenza / Transparency</b>	<b>Attese Expected</b> Liev. opalescente / Slightly opalescent verde-blu / green-blue
<b>Colore / Colour</b>	<b>Osservate/Observed</b> Liev. opalescente / Slightly opalescent verde-blu / green-blue
<b>pH a temp. ambiente / at room temperature</b>	<b>CONFORME / CONFORM</b>
<b>Microorganismi testati / Tested Microorganisms</b>	<b>Risultati attesi</b> Expected results
<b>Sospensione d'inoculo / Inoculum level</b>	<b>7,3 ± 0,2</b>
<b>Escherichia coli* 10-102UFC</b>	Colonia grandi gialle con alone / Big yellow colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7
<b>Enterobacter aerogens* 10-102UFC</b>	Col. grandi mucose giallo-oro con alone / Big mucous gold colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0,7
<b>Proteus mirabilis* 10-102UFC</b>	Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu / Growth w/o invasion, blue clear colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7
<b>Staphylococcus aureus*** 10-102UFC</b>	Crescita, col. piccole opache giallo-oro / Growth, small opaque golden col. / PR (Productivity Ratio) >0,7
<b>Enterococcus faecalis*** 10-102UFC</b>	Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies / PR (Productivity Ratio) >0,7
	<b>Mac Conkey agar</b>
<b>Osservate/Observed</b>	<b>Attese/Expected</b>
Liev. opalescente / Slightly opalescent vino-rosa / violet-red	Liev. opalescente / Slightly opalescent vino-rosa / violet-red
<b>CONFORME / CONFORM</b>	<b>7,1 ± 0,2</b>
<b>Ottenuti</b> Obtained	<b>Risultati attesi</b> Expected results
Colonia rosa con centro + scuro / Pink colonies with dark rose centre / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonia rosa con centro + scuro / Pink colonies with dark rose centre / PR (Productivity Ratio) >0,7
Colonia rosa-rossa mucose ± alone / Mucous pink-red colonies ± halo / PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonia rosa-rossa mucose ± alone / Mucous pink-red colonies ± halo / PR (Productivity Ratio) >0,7
Crescita senza sciamaggio, col. incolore / Growth w/o invasion, colorless col. / PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita senza sciamaggio, col. incolore / Growth w/o invasion, colorless col. / PR (Productivity Ratio) >0,7
<b>Inibizione totale / Total inhibition</b>	<b>Inibizione totale / Total inhibition</b>
Inibizione totale / Total inhibition	Inibizione totale / Total inhibition

Procedura 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.

Test n. **190984**

Data controllo / Control date **29/03/2021**

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@tecmeus.it](mailto:meus@tecmeus.it)