



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCT B193272 Piastre/Plates 1) C.L.E.D. Agar  
2) Mac Conkey agar

SCADENZA / EXP. DATE 17/07/17

Data di produzione

martedì 07/02/17

LOTTO / LOT 2817201107

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:		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		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	Attese / Expected	Osservate/Observed	Attese/Expected	Osservate/Observed	Attese/Expected
Trasparenza/Transparency	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent
Colori/Colour	verde-blu / green-blue	verde-blu / green-blue	7.1 ± 0.2	7.03	7.03
pH a temp. ambiente/at room temperature	7.3 ± 0.2	7.20	7.1 ± 0.2	7.03	7.03
<b>Mac Conkey agar</b>					
Caratteristiche fisiche/Physical characteristics	Attese / Expected	Osservate/Observed	Attese/Expected	Osservate/Observed	Attese/Expected
Trasparenza/Transparency	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent	Liev. opalescente / Slightly opalescent
Colori/Colour	verde-blu / green-blue	verde-blu / green-blue	7.1 ± 0.2	7.03	7.03
pH a temp. ambiente/at room temperature	7.3 ± 0.2	7.20	7.1 ± 0.2	7.03	7.03
<b>Microorganismi testati / Tested Microorganisms</b>					
<b>Sospensione d'inoculo/ Inoculum level</b>		<b>Risultati attesi / Expected results</b>		<b>Risultati attesi / Expected results</b>	
<b>Escherichia coli* 10-102UFC</b>	ATCC 25922	Colone grandi gialle con alone / Big yellow colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0.7	Colone grandi gialle con alone / Big yellow colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0.7	Colone rosa con centro scuro / Pink colonies with dark base center / PR (Productivity Ratio) >0.7	Colone rosa con centro scuro / Pink colonies with dark base center / PR (Productivity Ratio) >0.7
<b>Enterobacter aerogens* 10-102UFC</b>	ATCC 13048	Coli grandi, mucosa gialla-verde con alone / Big mucous pink colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0.7	Coli grandi, mucosa gialla-verde con alone / Big mucous pink colonies with halo / PR (Productivity Ratio) >0.7	Colonia rosso-rosa mucosa e alone / Mucous pink-red colonies ± halo / PR (Productivity Ratio) >0.7	Colonia rosso-rosa mucosa e alone / Mucous pink-red colonies ± halo / PR (Productivity Ratio) >0.7
<b>Proteus mirabilis* 10-102UFC</b>	ATCC 12453	Crescita senza adombraglie, col. trasparenti blu/ Growth with invasion, clear colonies / PR (Productivity Ratio) >0.7	Crescita senza adombraglie, col. trasparenti blu/ Growth with invasion, clear colonies / PR (Productivity Ratio) >0.7	Crescita senza adombraglie, col. trasparenti blu/ Growth with invasion, clear colonies / PR (Productivity Ratio) >0.7	Crescita senza adombraglie, col. trasparenti blu/ Growth with invasion, clear colonies / PR (Productivity Ratio) >0.7
<b>Staphylococcus aureus*** 10-102UFC</b>	ATCC 25923	Crescita, col. piccole opache gialle-verdi / Growth, small opaque golden col. / PR (Productivity Ratio) >0.7	Crescita, col. piccole opache gialle-verdi / Growth, small opaque golden col. / PR (Productivity Ratio) >0.7	Inibizione totale / Total inhibition	Inibizione totale / Total inhibition
<b>Enterococcus faecalis*** 10-102UFC</b>	ATCC 29212	Crescita, col. piccole opache gialle-verdi / Growth, small straw yellow colonies / PR (Productivity Ratio) >0.7	Crescita, col. piccole opache gialle-verdi / Growth, small straw yellow colonies / PR (Productivity Ratio) >0.7	Inibizione totale / Total inhibition	Inibizione totale / Total inhibition

Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) e United States (USP), NCCLS M22-A3, UNI EN ISO 11133.

Test n. 17326  
Data controllo / Control date 11/02/17

Il responsabile del controllo / Quality control responsible  
Dott. DANIELE Edoe

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@recomenus.it