



## Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO / PRODUCT **B192653 Slide pp C.L.E.D. - MAC CONKEY - MALTO**

SCADENZA / EXP. DATE **25/02/2021** LOTTO / LOT **1920901208**

Data di produzione <b>martedì 08/09/2020</b>	
Test di sterilità a 22°C (± 2°C) x 10 gg Sterility control at 22°C (± 2°C) for 10 days	Assenza di crescita microbica / No microbial growth
Test di shock termico / Shock termic test	<p>Test di sterilità a 37°C (± 2°C) x 72 h Sterility control at 37°C (± 2°C) for 72 h</p> <p>Assenza di crescita microbica / No microbial growth</p>
	<p>Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance</p>

### C.L.E.D. agar

Caratteristiche fisiche characteristics	Physical	Attese / Expected	Osservate / Observed
Trasparenza Transparency	trasparente transparent	trasparente transparent	trasparente transparent
Colore / Colour	blu-verde / bluish-green	blu-verde / bluish-green	blu-verde / bluish-green
pH a temp. ambiente/at room temperature	7,3 ± 0,2	7,3 ± 0,2	CONFORME / CONFORM

### Mac Conkey agar

Caratteristiche fisiche characteristics	Physical	Attese / Expected	Osservate / Observed
Trasparenza Transparency	trasparente transparent	trasparente transparent	trasparente transparent
Colore / Colour	viola / violet	viola / violet	viola / violet
pH a temp. ambiente/at room temperature	7,1 ± 0,2	7,1 ± 0,2	CONFORME / CONFORM

### Malt extract agar

Caratteristiche fisiche characteristics	Physical	Attese / Expected	Osservate / Observed
Trasparenza Transparency	trasparente transparent	trasparente transparent	trasparente transparent
Colore / Colour	ambro amber	ambro amber	ambro amber
pH a temp. ambiente/at room temperature	3,8 ± 0,2	3,8 ± 0,2	CONFORME / CONFORM

Microorganismi testati / Tested Microorganisms	Sospensione d'inoculo/ Inoculum level	Risultati attesi Expected results	Ottenuti Obtained	Risultati attesi Expected results	Ottenuti Obtained
<i>Escherichia coli</i> * 102-104UFC	ATCC 25922	crescita / growth	crescita / growth	crescita / growth	crescita / growth
<i>Staphylococcus aureus</i> * 102-104UFC	ATCC 25923	crescita / growth	crescita / growth	inibizione / inhibition	inibizione / inhibition
<i>Enterococcus faecalis</i> * 102-104UFC	ATCC 29212	crescita / growth	crescita / growth	inibizione / inhibition	inibizione / inhibition
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> * 102-104UFC	ATCC 27853	crescita / growth	crescita / growth	crescita / growth	inibizione parziale inibizione parziale
<i>Candida albicans</i> * 102-104UFC	ATCC 10231	crescita / growth	crescita / growth	crescita / growth	crescita / growth

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.

Test n. **189199**

Data controllo #####  
Control date

Il responsabile del controllo / Quality control responsible

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@tecnomeus.it