

Liofilchem S.r.l.	CERTIFICATO CONTROLLO QUALITÀ <i>QUALITY CONTROL CERTIFICATE</i>	N° 52530 - 525302 -53530 Revisione 5 del 09.10.2013 Pag. 1 di 1
------------------------------	---	---

PRODOTTO / *PRODUCT* :CONTACT SLIDE 3

LOTTO / *BATCH* : 100821109

DATA PRODUZIONE / *PRODUCTION DATE*: 08.10.2021

DATA SCADENZA / *EXP. DATE*: 2022.04.06

TEST DI STERILITÀ / *STERILITY TEST*

according to ISO 2859-1
Special Inspection Level :S-2

20 ± 2°C (after 7 days)	-
37°C(after 24 h)	-

CARATTERISTICHE BIOLOGICHE / *BIOLOGICAL CHARACTERISTICS*

Microbiological growth acc. to ISO 11133-1 and ISO 11133-2 and to CLSI M22-A3

Tempo di incubazione / <i>Incubation time</i>	24 h - 48 h
Temperatura / <i>Temperature</i>	37 °C ± 2 °C
Modalità di incubazione / <i>Procedure of incubation</i>	√ O ₂ CO ₂

MEDIUM	PLATE COUNT AGAR + TTC + NEUTRALIZZANTE		VOGEL JOHNSON AGAR	
	<i>Growth/Colour</i>		<i>Growth/Colour</i>	
<i>Microorganism</i>	Theoretical results	Result of conformity	Theoretical results	Result of conformity
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	+ red	☒	-	☒
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 27853	+ red	☒	-	☒
<i>Streptococcus faecalis</i> ATCC 19433	+ red	☒	-	☒
<i>Proteus mirabilis</i> ATCC 25933	+ red	☒	± black	☒
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	+ red	☒	+ black	☒
<i>Klebsiella pneumoniae</i> ATCC 13883	+ red	☒	-	☒
pH at 25°C	7.0 ± 0.2	7.0	7.2 ± 0.2	7.0

(+) = *Crescita / Growth* (-) = *Inibizione / Inhibition* (±) = *Inibizione parziale/Partial inhibition*

LOTTO/BATCH : ☒ Idoneo / Approved

☐ Non Idoneo / Not approved

DATA / *DATE* 15.10.2021

Responsabile Controllo Qualità
Quality Control Manager
(D. Vitagliano)

Dario Vitagliano