

# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

<b>PRODOTTO / PRODUCT</b>	<b>B1928077 - Plates, ChromAgar Orientation</b>
<b>LOTTO / BATCH</b>	2825101109
<b>SCADENZA / EXPIRY DATE</b>	08/06/2025
<b>DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE</b>	09/01/2025

<b>Controllo microbiologico / Microbiological check</b>	<b>Esito / Results</b>
A 22°C (±2°C) x 10 gg / At 22°C (±2°C) for 10 days:	Assenza di crescita microbica / No microbial growth
A 37°C (±2°C) x 72 ore / At 37°C (±2°C) for 72 h:	Assenza di crescita microbica / No microbial growth

<b>Test di shock termico / Shock termic test</b>	<b>Esito / Results</b>
Conservazione nella confezione minima di vendita per 6gg 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
Conservazione nella confezione d'imballo per 3gg 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

<b>Caratteristiche fisiche / Physical characteristics</b>	<b>Atteso / Expected</b>	<b>Osservate / Observed</b>
Trasparenza / Transparency	Trasparente / Transparent	Trasparente / Transparent
Colore / Color	Giallo chiaro / Light yellow	Giallo chiaro / Light yellow
pH	7±0.2	CONFORME / CONFORMS

<b>Ceppi testati e Metodo di semina / Tested strain and Inoculation method</b>		<b>Atteso / Expected</b>	<b>Osservate / Observed</b>
Escherichia coli* 10-10 <sup>2</sup> UFC	ATCC 25922	Colonie rosa con centro più scuro / Pink colonies with dark rose centre PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	0.98
Staphylococcus aureus*10 <sup>4</sup> -10 <sup>6</sup> UFC	ATCC 25923	Crescita, colonie crema opache / Growth, opaque cream colonies PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	0.93
Klebsiella pneumoniae*10-10 <sup>2</sup> UFC	ATCC 13883	Crescita, colonie blu mucose / Growth, dark blue, mucous colonies PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	1
Proteus mirabilis*10-10 <sup>2</sup> UFC	ATCC 14153	Crescita no sciamaggio, col. ambra / Growth w/o invasion, amber colour PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	0.94
Enterococcus faecalis*10-10 <sup>2</sup> UFC	ATCC 29212	Crescita, colonie turchesi / Growth, turquoise colonies PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	0.94
Staphylococcus epidermis*10-10 <sup>2</sup> UFC	ATCC 12228	Colonie piccole rosa opache / Small opaque pink colonies PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	1.03

Test n. 89 / 2025

Data controllo / Control date 13/01/2025



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

<b>PRODOTTO / PRODUCT</b>	<b>B1928077 - Plates, ChromAgar Orientation</b>
<b>LOTTO / BATCH</b>	2825101109
<b>SCADENZA / EXPIRY DATE</b>	08/06/2025
<b>DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE</b>	09/01/2025

<b>Ceppi testati e Metodo di semina / Tested strain and Inoculation method</b>	<b>Atteso / Expected</b>	<b>Osservate / Observed</b>
Pseudomonas aeruginosa*10-10 <sup>2</sup> UFC ATCC 27853	Colonie pigmentate giallo-verdi / Pigmented yellow-green colonies PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	0.91

\* Semina in superficie (Miles-Misra modificato) ed Incubazione a 37 °C per 24 ore / \* Surface plating (Miles-Misra modified) and incubation at 37°C for 24 hours.

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

Test n. 89 / 2025

Data controllo / Control date 13/01/2025

