



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO / PRODUCT	B19327 - Plates, C.L.E.D. Agar
LOTTO / BATCH	2824101204
SCADENZA / EXPIRY DATE	12/06/2024
DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE	04/01/2024

Controllo microbiologico / Microbiological check	Esito / Results
A 22°C (±2°C) x 4 gg / At 22°C (±2°C) for 4 days:	Assenza di crescita microbica / No microbial growth
A 37°C (±2°C) x 4 gg / At 37°C (±2°C) for 4 days:	Assenza di crescita microbica / No microbial growth

Test di shock termico / Shock termic test	Esito / Results
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

Caratteristiche fisiche / Physical characteristics	Atteso / Expected	Osservate / Observed
Trasparenza / Transparency	Trasparente / Transparent	Trasparente / Transparent
Colore / Color	Verde-Blu / Green-Blue	Verde-Blu / Green-Blue
pH	7.3±0.2	CONFORME / CONFORMS

Ceppi testati e Metodo di semina / Tested strain and Inoculation method	Atteso / Expected	Osservate / Observed
Escherichia coli* 10-10 <sup>2</sup> UFC ATCC 25922	Colonie grandi gialle con alone / Big yellow colonies with halo PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	0.96
Enterobacter aerogenes* 10-10 <sup>2</sup> UFC ATCC 13048	Colonie grandi mucose giallo oro con alone / Big mucous gold colonies with halo PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	1.01
Proteus mirabilis* 10-10 <sup>2</sup> UFC ATCC 12453	Crescita senza sciamaggio, col. trasparenti blu / Growth w/o invasion, transparent blue colonies PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	0.91
Enterococcus faecalis* 10-10 <sup>2</sup> UFC ATCC 29212	Crescita, colonie piccole giallo paglierino / Growth, small straw yellow colonies PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	0.98
Staphylococcus aureus* 10-10 <sup>2</sup> UFC ATCC 25923	Crescita, colonie piccole opache giallo oro / Growth, small opaque golden colonies PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	0.93
Staphylococcus epidermis* 10-10 <sup>2</sup> ATCC 12228	Colonie piccole bianche, viraggio al blu del terreno / Small white colonies, blue changing medium PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	0.98

Test n. 48 / 2024

Data controllo / Control date 08/01/2024



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

**PRODOTTO / PRODUCT** B19327 - Plates, C.L.E.D. Agar  
**LOTTO / BATCH** 2824101204  
**SCADENZA / EXPIRY DATE** 12/06/2024  
**DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE** 04/01/2024

Ceppi testati e Metodo di semina / Tested strain and Inoculation method	Atteso / Expected	Osservate / Observed
Pseudomonas aeruginosa* 10-10 <sup>2</sup> UFC ATCC 27853	Colonie pigmentate verde blu / Pigmented blue green colonies PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	0.93

\* 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. 48 / 2024

Data controllo / Control date 08/01/2024