



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

<b>PRODOTTO / PRODUCT</b>	<b>B19327 - Plates, C.L.E.D. Agar</b>
<b>LOTTO / BATCH</b>	<b>2824809106</b>
<b>SCADENZA / EXPIRY DATE</b>	<b>13/01/2025</b>
<b>DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE</b>	<b>06/08/2024</b>

## 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	0.92
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	0.97
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	0.96
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	0.97
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	0.99
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	1.02

Test n. 1646 / 2024

Data controllo / Control date 22/08/2024



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

<b>PRODOTTO / PRODUCT</b>	<b>B19327 - Plates, C.L.E.D. Agar</b>
<b>LOTTO / BATCH</b>	2824809106
<b>SCADENZA / EXPIRY DATE</b>	13/01/2025
<b>DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE</b>	06/08/2024

<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 verde blu / Pigmented blue green colonies PR (Rapporto di Produttività) > 0,7 / PR (Productivity Ratio) > 0,7	1

\* 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. 1646 / 2024**

**Data controllo / Control date 22/08/2024**