



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODOTTO / PRODUCT	B19327 - Plates, C.L.E.D. Agar
LOTTO / BATCH	2823501815
SCADENZA / EXPIRY DATE	22/10/2023
DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE	15/05/2023

## 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	0.98
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	0.94
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	0.94
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	0.94
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	1.01
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	0.99

Test n. 1343 / 2023

Data controllo / Control date 19/05/2023



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

**PRODOTTO / PRODUCT** B19327 - Plates, C.L.E.D. Agar  
**LOTTO / BATCH** 2823501815  
**SCADENZA / EXPIRY DATE** 22/10/2023  
**DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE** 15/05/2023

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	0.94

\* 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. 1343 / 2023

Data controllo / Control date 19/05/2023