



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

<b>PRODOTTO / PRODUCT</b>	<b>B192653 - Slides, C.L.E.D. - Mac Conkey - Malt</b>
<b>LOTTO / BATCH</b>	1922701201
<b>SCADENZA / EXPIRY DATE</b>	18/12/2022
<b>DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE</b>	01/07/2022

## Controllo microbiologico / Microbiological check

## Esito / Results

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 h /  
At 37°C (±2°C) for 72 h:

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

### Terreno / Medium:

### C.L.E.D. AGAR

Trasparenza / Transparency

Trasparente / Transparent

Trasparente / Transparent

Colore / Color

Blu-verde / Blue-green

Blu-verde / Blue-green

pH

7.3±0.2

CONFORME / CONFORMS

### Terreno / Medium:

### MAC CONKEY AGAR

Trasparenza / Transparency

Trasparente / Transparent

Trasparente / Transparent

Colore / Color

Vinaccia / Violet-red

Vinaccia / Violet-red

pH

7.1±0.2

CONFORME / CONFORMS

### Terreno / Medium:

### MALT AGAR

Trasparenza / Transparency

Trasparente / Transparent

Trasparente / Transparent

Colore / Color

Ambra / Amber

Ambra / Amber

pH

3.8±0.2

CONFORME / CONFORMS

## Ceppi testati e Metodo di semina / Tested strain and Inoculation method

## Atteso / Expected

## Osservate / Observed

### Terreno / Medium:

### C.L.E.D. AGAR

Escherichia coli\* 10<sup>2</sup>-10<sup>4</sup> UFC

ATCC 25922

Crescita / Growth

Crescita / Growth

Staphylococcus aureus\* 10<sup>2</sup>-10<sup>4</sup> UFC

ATCC 25923

Crescita / Growth

Crescita / Growth

Enterococcus faecalis\* 10<sup>2</sup>-10<sup>4</sup> UFC

ATCC 29212

Crescita / Growth

Crescita / Growth

Pseudomonas aeruginosa\* 10<sup>2</sup>-10<sup>4</sup> UFC

ATCC 27853

Crescita / Growth

Crescita / Growth

Candida albicans\* 10<sup>2</sup>-10<sup>4</sup> UFC

ATCC 10231

Crescita / Growth

Crescita / Growth

### Terreno / Medium:

### MAC CONKEY AGAR

Escherichia coli\* 10<sup>2</sup>-10<sup>4</sup> UFC

ATCC 25922

Crescita / Growth

Crescita / Growth

Staphylococcus aureus\* 10<sup>2</sup>-10<sup>4</sup> UFC

ATCC 25923

Inibizione / Inhibited

Inibizione / Inhibited

Test n. 1603 / 2022

Data controllo / Control date 11/07/2022



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

**PRODOTTO / PRODUCT** B192653 - Slides, C.L.E.D. - Mac Conkey - Malt  
**LOTTO / BATCH** 1922701201  
**SCADENZA / EXPIRY DATE** 18/12/2022  
**DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE** 01/07/2022

Enterococcus faecalis* 10 <sup>2</sup> -10 <sup>4</sup> UFC	ATCC 29212	Inibizione / Inhibited	Inibizione / Inhibited
Pseudomonas aeruginosa* 10 <sup>2</sup> -10 <sup>4</sup> UFC	ATCC 27853	Crescita / Growth	Crescita / Growth
Candida albicans* 10 <sup>2</sup> -10 <sup>4</sup> UFC	ATCC 10231	Inibizione / Inhibited	Inibizione / Inhibited
<b>Terreno / Medium:</b>	<b>MALT AGAR</b>		
Escherichia coli* 10 <sup>2</sup> -10 <sup>4</sup> UFC	ATCC 25922	Inibizione / Inhibited	Inibizione / Inhibited
Staphylococcus aureus* 10 <sup>2</sup> -10 <sup>4</sup> UFC	ATCC 25923	Inibizione / Inhibited	Inibizione / Inhibited
Enterococcus faecalis* 10 <sup>2</sup> -10 <sup>4</sup> UFC	ATCC 29212	Inibizione / Inhibited	Inibizione / Inhibited
Pseudomonas aeruginosa* 10 <sup>2</sup> -10 <sup>4</sup> UFC	ATCC 27853	Inibizione parziale / Partial inhibition	Inibizione parziale / Partial inhibition
Candida albicans* 10 <sup>2</sup> -10 <sup>4</sup> UFC	ATCC 10231	Crescita / Growth	Crescita / Growth

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

\* Incubazione a 37 °C per 24 ore / \*\*\* 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. 1603 / 2022

Data controllo / Control date 11/07/2022