



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

<b>PRODOTTO / PRODUCT</b>	<b>B19372 - Plates, M.H. Agar d. 94 mm</b>
<b>LOTTO / BATCH</b>	<b>2824701113</b>
<b>SCADENZA / EXPIRY DATE</b>	<b>20/12/2024</b>
<b>DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE</b>	<b>13/07/2024</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	Giallo / Yellow	Giallo / Yellow
pH	7.3±0.2	CONFORME / CONFORMS

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

## Atteso / Expected

## Osservate / Observed

Enterococcus faecalis*	ATCC 29212	Crescita, con aloni di inibizione conformi / Growth, with in compliance inhibition halos	Crescita, con aloni di inibizione conformi / Growth, with in compliance inhibition halos
Escherichia coli*	ATCC 25922	Crescita, con aloni di inibizione conformi / Growth, with in compliance inhibition halos	Crescita, con aloni di inibizione conformi / Growth, with in compliance inhibition halos
Pseudomonas aeruginosa*	ATCC 27853	Crescita, con aloni di inibizione conformi / Growth, with in compliance inhibition halos	Crescita, con aloni di inibizione conformi / Growth, with in compliance inhibition halos
Staphylococcus aureus*	ATCC 25923	Crescita, con aloni di inibizione conformi / Growth, with in compliance inhibition halos	Crescita, con aloni di inibizione conformi / Growth, with in compliance inhibition halos

Test n. 1426 / 2024

Data controllo / Control date 17/07/2024

---

*\* Incubazione a 37 °C per 16-18 ore / \* Incubation at 37°C for 16-18 hours.*

*Procedure secondo indicazioni/As per directives: CLSI M02, Antimicrobial susceptibility testing EUCAST disk diffusion method - Version 10.0, January, 2022.*

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

**Test n. 1426 / 2024**

**Data controllo / Control date 17/07/2024**

Il presente certificato è prodotto elettronicamente e valido senza firma / This certificate is produced electronically and valid without a signature  
MEUS SRL Via Leonardo da Vinci n. 24/b-26, 35028 PIOVE DI SACCO (PD) - e-mail: meus@tecnomeus.it

Pag. 58/60