



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

| | |
|---|---|
| PRODOTTO / PRODUCT | B192913 - Slides, 1) M.H.+Bacitracina - 2) M.H.+novobiocina - 3) MSA |
| LOTTO / BATCH | 1923301314 |
| SCADENZA / EXPIRY DATE | 01/08/2023 |
| DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE | 14/03/2023 |

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 | Lievemente opalino / Slightly opalescent | Lievemente opalino / Slightly opalescent |
| Trasparenza / Transparency | Lievemente opalino / Slightly opalescent | Lievemente opalino / Slightly opalescent |
| Trasparenza / Transparency | Lievemente opalino / Slightly opalescent | Lievemente opalino / Slightly opalescent |
| Colore / Color | Giallo ambra / Yellow amber | Giallo ambra / Yellow amber |
| Colore / Color | Giallo ambra / Yellow amber | Giallo ambra / Yellow amber |
| Colore / Color | Rosso-fucsia / Red-fuchsia | Rosso-fucsia / Red-fuchsia |
| pH | 7.3±0.2 | CONFORME / CONFORMS |
| pH | 7.3±0.2 | CONFORME / CONFORMS |
| pH | 7.5±0.2 | CONFORME / CONFORMS |

Ceppi testati e Metodo di semina / Tested strain and inoculation method

Atteso / Expected

Osservate / Observed

| | | |
|------------------------|------------|------------------------|
| Enterococcus faecalis | ATCC 29212 | |
| Enterococcus faecalis | ATCC 29212 | |
| Escherichia coli | ATCC 25922 | |
| Pseudomonas aeruginosa | ATCC 27853 | |
| Pseudomonas aeruginosa | ATCC 27853 | |
| Staphylococcus aureus | ATCC 25923 | |
| Staphylococcus aureus | ATCC 25923 | |
| Proteus mirabilis | ATCC 29906 | Inibizione / Inhibited |

Test n. 826 / 2023

Data controllo / Control date 18/03/2023



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

| | |
|---|---|
| PRODOTTO / PRODUCT | B192913 - Slides, 1) M.H.+Bacitracina - 2) M.H.+novobiocina - 3) MSA |
| LOTTO / BATCH | 1923301314 |
| SCADENZA / EXPIRY DATE | 01/08/2023 |
| DATA PRODUZIONE / MANUFACT. DATE | 14/03/2023 |

| Ceppi testati e Metodo di semina / Tested strain and Inoculation method | | Atteso / Expected | Osservate / Observed |
|--|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Staphylococcus aureus* | ATCC 25923 | Inibizione / Inhibited | Inibizione / Inhibited |
| Staphylococcus aureus* | ATCC 25923 | Inibizione / Inhibited | Inibizione / Inhibited |
| Staphylococcus epidermis | ATCC 12228 | Inibizione / Inhibited | Inibizione / Inhibited |
| Staphylococcus epidermis | ATCC 12228 | Inibizione / Inhibited | Inibizione / Inhibited |
| Staphylococcus epidermis* | ATCC 12228 | Inibizione / Inhibited | Inibizione / Inhibited |
| Staphylococcus epidermis* | ATCC 12228 | Inibizione / Inhibited | Inibizione / Inhibited |
| Escherichia coli | ATCC 25922 | Crescita / Growth | Crescita / Growth |
| Proteus mirabilis | ATCC 29906 | Crescita / Growth | Crescita / Growth |
| Terreno / Medium: | MANNITOL SALT AGAR (M.S.A.) | | |
| Escherichia coli | ATCC 25922 | Inibizione / Inhibited | Inibizione / Inhibited |
| Pseudomonas aeruginosa | ATCC 27853 | Inibizione / Inhibited | Inibizione / Inhibited |
| Enterococcus faecalis | ATCC 29212 | Inibizione / Inhibited | Inibizione / Inhibited |
| Staphylococcus aureus | ATCC 25923 | Crescita discreta / Moderate growth | Crescita discreta / Moderate growth |
| Staphylococcus aureus* | ATCC 25923 | Buona crescita / Good growth | Buona crescita / Good growth |
| Staphylococcus epidermis | ATCC 12228 | Crescita discreta / Moderate growth | Crescita discreta / Moderate growth |
| Staphylococcus epidermis* | ATCC 12228 | Buona crescita / Good growth | Buona crescita / Good growth |
| Proteus mirabilis | ATCC 29906 | Inibizione / Inhibited | Inibizione / Inhibited |

Incubazione a 37 °C per 24 ore / Incubation at 37°C for 24 hours.

** Incubazione a 37 °C per 48 ore / * Incubation at 37°C for 48 hours.*

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

Test n. 826 / 2023

Data controllo / Control date 18/03/2023