

## B 192913 Slide 1) M.H.+bacitracina 2) M.H.+novobiocina 3) MSA

 EXPIRATION  
DATE

30/06/16

LOTTO

LOT 1916201311

| Caratteristiche fisiche<br>Physical characteristics | M.H.+bacitracina                         |                                          |                                          | M.H.+novobiocina                         |                                          |                                          | MSA                                      |                                          |                                          |
|-----------------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------|
|                                                     | Attese<br>Expected                       | Osservate<br>Observed                    | Risultati attesi<br>Expected results     | Attese<br>Expected                       | Osservate<br>Observed                    | Risultati attesi<br>Expected results     | Attese<br>Expected                       | Osservate<br>Observed                    | Risultati attesi<br>Expected results     |
| Trasparenza<br>Transparency                         | liev. opalescente<br>slightly opalescent | liev. opalescente<br>slightly opalescent | liev. opalescente<br>slightly opalescent | liev. opalescente<br>slightly opalescent | liev. opalescente<br>slightly opalescent | liev. opalescente<br>slightly opalescent | liev. opalescente<br>slightly opalescent | liev. opalescente<br>slightly opalescent | liev. opalescente<br>slightly opalescent |
| Colore<br>Color                                     | giallo-ambra<br>yellow-amber             | giallo-ambra<br>yellow-amber             | giallo-ambra<br>yellow-amber             | giallo-ambra<br>yellow-amber             | giallo-ambra<br>yellow-amber             | giallo-ambra<br>yellow-amber             | rosso/fucsia<br>fuchsia-red              | rosso/fucsia<br>fuchsia-red              | rosso/fucsia<br>fuchsia-red              |
| pH a temp.amb./at room temperature                  | 7,3 ± 0,2                                | 7,30                                     | 7,3 ± 0,2                                | 7,3 ± 0,2                                | 7,25                                     | 7,5 ± 0,2                                | 7,5 ± 0,2                                | 7,5 ± 0,2                                | 7,33                                     |
| Microorganismi testati<br>Tested Microorganisms     | ATCC                                     | Ottenuti<br>Obtained                     | Risultati attesi<br>Expected results     | Ottenuti<br>Obtained                     | Risultati attesi<br>Expected results     | Ottenuti<br>Obtained                     | Risultati attesi<br>Expected results     | Ottenuti<br>Obtained                     |                                          |
| <i>Escherichia coli</i>                             | 25922                                    | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  |                                          |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i>                       | 27853                                    | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  |                                          |
| <i>Streptococcus faecalis</i>                       | 29212                                    | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  |                                          |
| <i>Staphylococcus aureus</i>                        | 25923                                    | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | discreta crescita<br>moderate growth     | discreta crescita<br>moderate growth     |                                          |
| <i>Staphylococcus aureus</i> *                      | 25923                                    | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | buona crescita<br>good growth            | buona crescita<br>good growth            |                                          |
| <i>Staphylococcus epidermidis</i>                   | 12228                                    | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | discreta crescita<br>moderate growth     | discreta crescita<br>moderate growth     |                                          |
| <i>Staphylococcus epidermidis</i> *                 | 12228                                    | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | buona crescita<br>good growth            | buona crescita<br>good growth            |                                          |
| <i>Proteus mirabilis</i>                            | 29906                                    | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | crescita<br>growth                       | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>inhibited                  | inibizione<br>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.

**Test n. M ####**
**Data/Date 15/02/16**

Copia stampata con sistema meccanografico. L'originale firmato è agli atti del Lab. Controllo Qualità