

| | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---|
| Liofilchem S.r.l. | CERTIFICATO CONTROLLO QUALITÀ | N°9158 - 9158/1 |
| | <i>QUALITY CONTROL CERTIFICATE</i> | Revisione 7 del 09.10.2013 Pag. 1 di 1 |

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO / PRODUCT CHARACTERISTICS

| | |
|---|------------------------------|
| Prodotto / <i>Product</i> | NITROFURANTOIN |
| Sigla / <i>Initial</i> | F 100 ug |
| Lotto / <i>Batch</i> | 092216077 |
| Data produzione / <i>Production date</i> | 22.09.2016 |
| Data scadenza / <i>Expiry date</i> | 2019.09.22 |
| Contenuto antibiotico del disco / <i>Antimicrobial Disk content</i> | Nitrofurantoin 100 ug |

CONTROLLO QUALITÀ / QUALITY CONTROL

| | | | |
|--|--|-------|----------------------|
| Riferimento / <i>Reference</i> | EUCAST.Tables of Quality Control targets and ranges. Version 1.3. December 2010 | | |
| Terreno di coltura / <i>Culture medium</i> | Mueller Hinton Agar | | |
| Tempo di incubazione / <i>Incubation time</i> | 18 ± 2 h | | |
| Temperatura / <i>Temperature</i> | 35 ± 1 °C | | |
| Modalità di incubazione / <i>Procedure of incubation</i> | O₂ | | |
| Microorganismo / <i>Microorganism</i> | SPECIFICATION | | RESULTS mm |
| | Diametro di inibizione accettabile (mm) <i>Acceptable diameter of inhibition (mm)</i> | | |
| <i>Escherichia coli</i> | ATCC 25922 | 17-23 | 23 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | ATCC 29213 | 17-23 | 23 |
| <i>Enterococcus faecalis</i> | ATCC 29212 | 18-24 | 24 |

LOTTO / *BATCH* : Idoneo / Approved

Non Idoneo / Not approved

DATA / *DATE* : 27.09.2016

Responsabile Controllo Qualità
Quality Control Manager
(D. Vitagliano)

Dario Vitagliano