

CERTYFIKAT ANALIZY

PRODUKT CT0052B
SXT25 SULPHAMET/TRIMETHOP

NUMER SERII 6116001

DATA WAŻNOŚCI 2027.05.20

DATA PRODUKCJI 2024.05.20

Kontrola mikrobiologiczna

Stężenie (µg/krażek) Sulphamethoxazole 30,290
Stężenie (µg/krażek) Trimethoprim 1,710

Badany zgodnie z aktualną metodologią CLSI

| | Wielkość strefy (mm) | Zakresy (mm) |
|--|-------------------------|-----------------|
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC®25923 | 32 | 24 - 32 |
| <i>Escherichia coli</i> ATCC®25922 | 29 | 23 - 29 |
| <i>Haemophilus influenzae</i> ATCC®49247 | 29 | 24 - 32 |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> ATCC®49619 | 23 | 20 - 28 |

Badany zgodnie z aktualną metodologią EUCAST

| | | |
|--|----|---------|
| <i>Escherichia coli</i> ATCC®25922 | 29 | 23 - 29 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC®29213 | 30 | 26 - 32 |
| <i>Enterococcus faecalis</i> ATCC®29212 | 30 | 26 - 34 |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> ATCC®49619 | 24 | 18 - 26 |
| <i>Haemophilus influenzae</i> ATCC®49766 | 32 | 27 - 35 |

Dokładność informacji zawartych w niniejszym certyfikacie analizy/zgodności uważa się za wiarygodną. Należy jednak pamiętać, że (i) informacje mają wyłącznie zastosowanie oraz (ii) produkt został zatwierdzony wyłącznie do użytku zgodnego z jego przeznaczeniem, określonym na etykiecie, specyfikacji i stronie internetowej. Niniejszym nie udziela się żadnej gwarancji. Niniejszy certyfikat może być powielany wyłącznie w całości i nie może być powielany w części ani w żadnej zmienionej formie.

Seria zaakceptowana. 2024.05.31

Niniejszy certyfikat jest sporządzany w formie elektronicznej i jest ważny bez podpisu.
ATCC jest zastrzeżonym znakiem towarowym amerykańskiej kolekcji kultur (American Type Culture Collection).
NCTC i National Collection of Type Cultures są zastrzeżonymi znakami towarowymi Agencji Ochrony Zdrowia (Health Protection Agency).

OXOID LIMITED
Wade Road, Basingstoke, Hampshire RG24 8PW. ANGLIA

www.ThermoFisher.com