

CERTYFIKAT ANALIZY

PRODUKT CT0033B
N30 NEOMYCIN

NUMER SERII 6103899

DATA WAŻNOŚCI 2027.04.08

DATA PRODUKCJI 2024.04.08

Kontrola mikrobiologiczna

Stężenie (µg/krażek) 29,30

Badany zgodnie z aktualną wrażliwością CLSI

	Wielkość strefy (mm)	Zakresy (mm)
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC®25923	22	18 - 26
<i>Escherichia coli</i> ATCC®25922	17	17 - 23

Powyższe produkty zostały przebadane w naszym laboratorium wydajności produktu przy użyciu konwencjonalnych procedur oraz, w stosownych przypadkach, hodowli kontrolnych ATCC i NCTC i spełniły określone parametry. Można również zastosować dodatkowe szczepy kontrolne.

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. 2024.04.17

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