

Native Katalase von Corynebacterium sp.

Cat. No. NATE-1699

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Katalase ist ein Enzym, das die Umwandlung von Wasserstoffperoxid in Wasser und

Sauerstoff katalysiert. Dieses Enzym fungiert als ein natürlicher Antioxidans, der die Zelle vor oxidativem Schaden schützt. Dieses Enzym findet Anwendungen in der Forschungs- und Klinischen Chemie. Es findet auch vielfältige industrielle Anwendungen in Textilien, Abfallbehandlung, Kosmetik und als Desinfektionsmittel.

Produktinformation

Herkunft Corynebacterium sp.

Form Lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 1.11.1.6

CAS-Nummer 9001-05-2

Reinheit 95%

Aktivität 15,6 MU/g

Lager- und Versandinformation

Lagerung 2-8°C: mindestens 2 Jahre

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com

1/1