

Escherichia coli Asparaginase–Polyethylenglykol

Cat. No. NATE-0538

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Asparaginase ist ein Enzym, das die Hydrolyse von Asparagin zu Asparaginsäure katalysiert. Asparaginase sind Enzyme, die von Mikroorganismen exprimiert und produziert werden.

Synonyme

PEG-Asparaginase; Asparaginase–Polyethylenglykol

Produktinformation

Herkunft

Escherichia coli

Form

lyophilisiertes Pulver. Enthält PEG sowie 5% Citratpuffer-Salze.

Aktivität

~70 Einheiten/mg Protein

Lager- und Versandinformation

Lagerung

–20°C