

## Exoribonuklease II

Cat. No. EXWM-3536

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Präferenz für einzelsträngige RNA. Das Enzym verarbeitet 3'-terminale Extra-Nukleotide von monomeren tRNA-Vorläufern, nach der Wirkung von EC 3.1.26.5 Ribonuklease P.

#### Synonyme

ribonuclease II; ribonuclease Q; BN ribonuclease; Escherichia coli exo-RNase II; RNase II; Exoribonuklease (irreführend); 5'-Exoribonuklease (irreführend)

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 3.1.13.1

#### CAS-Nummer

37288-24-7

#### Reaktion

Exonucleolytische Spaltung in 3'- zu 5'-Richtung zur Erzeugung von Nukleosid-5'-phosphaten

#### Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5 und 9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen maßgeschneidert produzieren.

### Lager- und Versandinformation

#### Lagerung

Lagern Sie es kurzfristig bei +4 °C. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20 °C~-80 °C.