

Ribonuklease U2

Cat. No. EXWM-3602

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Dieses Enzym katalysiert die folgende chemische Reaktion: zweistufige Endonukleolytische Spaltung zu Nukleosid-3'-phosphaten und 3'-phosphooligonukleotiden, die in Ap oder Gp enden, mit 2',3'-zyklischen Phosphatzwischenprodukten.

Synonyme

purinspezifische Endoribonuklease; Ribonuklease U3; RNase U3; RNase U2; purinspezifische Ribonuklease; purinspezifische RNase; Pleospora RNase; Trichoderma koningi RNase III; Ribonuklease (Purine)

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 3.1.27.4

CAS-Nummer

37205-57-5

Reaktion

Zwei-stufige Endonukleolytische Spaltung zu Nukleosid-3'-phosphaten und 3'-phosphooligonukleotiden, die in Ap oder Gp enden, mit 2',3'-zyklischen Phosphat-Intermediaten

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.