

## UDP-Glucuronat 4-Epimerase

Cat. No. EXWM-5429

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Dieses Enzym gehört zur Familie der Isomerasen, insbesondere zu den Racemasen und Epimerasen, die auf Kohlenhydrate und deren Derivate wirken. Dieses Enzym ist am Stoffwechsel von Stärke und Saccharose sowie am Stoffwechsel von Nukleotidzuckern beteiligt.

#### Synonyme

uridin-Diphospho-D-Galacturonsäure; UDP-Glucuronsäure-Epimerase; Uridin-Diphosphoglucuronsäure-Epimerase; UDP-Galacturonat-4-Epimerase; Uridin-Diphosphoglucuronat-Epimerase; UDP-D-Galacturonsäure-4-Epimerase

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 5.1.3.6

#### CAS-Nummer

9024-17-3

#### Reaktion

UDP-Glucuronat = UDP-D-Galacturonat

#### 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.