

# Glucuronosyltransferase

Cat. No. EXWM-2394

Lot. No. (See product label)

## Einleitung

### Beschreibung

Dieser Eintrag bezeichnet eine Familie von Enzymen, die eine breite Palette von Substraten akzeptieren, einschließlich Phenolen, Alkoholen, Aminen und Fettsäuren. Einige der katalysierten Aktivitäten wurden zuvor separat als EC 2.4.1.42, EC 2.4.1.59, EC 2.4.1.61, EC 2.4.1.76, EC 2.4.1.77, EC 2.4.1.84, EC 2.4.1.107 und EC 2.4.1.108 aufgeführt.

### Synonyme

1-Naphthol-Glucuronyltransferase; 1-Naphthol-UDP-Glucuronosyltransferase; 17 $\beta$ -Hydroxysteroid-UDP-Glucuronosyltransferase; 3 $\alpha$ -Hydroxysteroid-UDP-Glucuronosyltransferase; 4-Hydroxybiphenyl-UDP-Glucuronosyltransferase; 4-Methylumbelliferon-UDP-Glucuronosyltransferase; 4-Nitrophenol-UDP-Glucuronyltransferase; 4-Nitrophenol-UDPGT; 17-OH-Steroid-UDPGT; 3-OH-Androgenic-UDPGT; Bilirubin-Uridin-Diphosphoglucuronosyltransferase; Bilirubin-UDP-Glucuronosyltransferase; Bilirubin-Monoglucuronid-Glucuronosyltransferase; Bilirubin-UDPGT; Bilirubin-Glucuronosyltransferase; Ciramadol-UDP-Glucuronosyltransferase; Estriol-UDP-Glucuronosyltransferase; Estron-UDP-Glucuronosyltransferase; Uridin-Diphosphoglucuronosyltransferase; Uridin-Diphosphoglucuronat-Bilirubin-Glucuronosid-Glucuronosyltransferase; Uridin-Diphosphoglucuronat-Bilirubin-Glucuronosyltransferase; Uridin-Diphosphoglucuronat-Estriol-Glucuronosyltransferase; Uridin-Diphosphoglucuronat-Estradiol-Glucuronosyltransferase; Uridin-Diphosphoglucuronat-4-Hydroxybiphenyl-Glucuronosyltransferase; Uridin-Diphosphoglucuronat-1,2-Diacylglycerol-Glucuronosyltransferase; Uridin-Diphosphoglucuronat-Estriol-16 $\alpha$ -Glucuronosyltransferase; GT; Morphin-Glucuronyltransferase; p-Hydroxybiphenyl-UDP-Glucuronosyltransferase; p-Nitrophenol-UDP-Glucuronosyltransferase; p-Nitrophenol-Glucuronosyltransferase; p-Phenylphenol-Glucuronosyltransferase; Phenyl-UDP-Glucuronosyltransferase; PNP-UDPGT; UDP-Glucuronat-Estradiol-Glucuronosyltransferase; UDP-Glucuronosyltransferase; UDP-Glucuronat-Estriol-Glucuronosyltransferase; UDP-Glucuronsäure-Transferase; UDP-Glucuronyltransferase; UDP-Glucuronat-4-Hydroxybiphenyl-Glucuronosyltransferase; UDP-Glucuronat-Bilirubin-Glucuronosyltransferase; UDP-Glucuronosyltransferase; UDP-Glucuronyltransferase; UDPGA-Transferase; UDPGA-Glucuronosyltransferase; UDPGT; Uridin-Diphosphoglucuronosyltransferase; Uridin-Diphosphat-Glucuronosyltransferase; Uridin-5'-Diphosphoglucuronosyltransferase; UDP-Glucuronat- $\beta$ -D-Glucuronosyltransferase (akzeptor-unspezifisch)

## Produktinformation

### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

### EC-Nummer

EC 2.4.1.17

### CAS-Nummer

9030-08-4

### Reaktion

UDP- $\alpha$ -D-glucuronat + Akzeptor = UDP + Akzeptor  $\beta$ -D-glucuronosid

### Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion und die Lieferzeit

## 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.