

## Flavon 7-O-β-Glucosyltransferase

Cat. No. EXWM-2622

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Eine Reihe von Flavonen, Flavanonen und Flavonolen kann als Akzeptoren fungieren. Anders als EC 2.4.1.91 (Flavonol 3-O-Glucosyltransferase).

#### Synonyme

UDP-Glucose-Apigenin β-Glucosyltransferase; UDP-Glucose-Luteolin β-D-Glucosyltransferase; Uridin-Diphosphoglucose-Luteolin-Glucosyltransferase; Uridin-Diphosphoglucose-Apigenin 7-O-Glucosyltransferase; UDP-Glucosyltransferase (mehrdeutig)

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 2.4.1.81

#### CAS-Nummer

37332-50-6

#### Reaktion

UDP-Glucose + 5,7,3',4'-Tetrahydroxyflavon = UDP + 7-O-β-D-Glucosyl-5,7,3',4'-Tetrahydroxyflavon

#### Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5-9 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.