

トランス-ゼアチン O-β-D-グルコシルトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-2431

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 EC 2.4.1.215とは異なり、cis-ゼアチン O-β-D-グルコシルトランスフェラーゼ、UDP-D-キシロースもドナーとして機能することができます（参照: EC 2.4.2.40、ゼアチン O-β-D-キシロシルトランスフェラーゼ）。

別名 ゼアチン O-β-D-グルコシルトランスフェラーゼ; ウリジン二リン酸グルコース-ゼアチン O-グルコシルトランスフェラーゼ; ゼアチン O-グルコシルトランスフェラーゼ

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 2.4.1.203

CAS登録番号 123644-76-8

反応 UDP-グルコース + トランス-ゼアチン = UDP + O-β-D-グルコシル-トランス-ゼアチン

備考 このアイテムはカスタム生産が必要で、リードタイムは5~9週間です。ご要望に応じてカスタム生産が可能です。

保管・発送情報

保存方法 短期保存の場合は+4 °Cで保管してください。長期保存の場合は-20 °C~-80 °Cで保管してください。