

dTDP-4-Amino-4,6-dideoxy-D-Glukose Transaminase

Cat. No. EXWM-2873

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Ein Pyridoxal-Phosphat-Protein.

Synonyme

Thymidin-Diphospho-4-amino-4,6-dideoxyglukose-Aminotransferase; Thymidin-Diphospho-4-amino-6-deoxyglukose-Aminotransferase; Thymidin-Diphospho-4-keto-6-deoxy-D-glukose-Transaminase; Thymidin-Diphospho-4-keto-6-deoxy-D-glukose-Glutamat-Transaminase; TDP-4-keto-6-deoxy-D-glukose-Transaminase; VioA; dTDP-4-amino-4,6-dideoxy-D-glukose:2-Oxoglutarat-Aminotransferase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 2.6.1.33

CAS-Nummer

9023-19-2

Reaktion

dTDP-4-amino-4,6-dideoxy- α -D-glucose + 2-Oxoglutarat = dTDP-4-dehydro-6-deoxy- α -D-glucose + L-Glutamat

Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine Sonderanfertigung 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.