

Fluorothreonine Transaldolase

Cat. No. EXWM-2035

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Ein Pyridoxalphosphat-Protein. Kann auch Chloroacetaldehyd in 4-Chloro-L-Threonin umwandeln. Im Gegensatz zu EC 2.1.2.1, Glycin-Hydroxymethyltransferase, verwendet es Glycin nicht als Substrat.

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 2.2.1.8

CAS-Nummer

403503-13-9

Reaktion

L-Threonin + Fluoracetaldehyd = Acetaldehyd + 4-Fluor-L-Threonin

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.