

## adenosylmethionin-8-amino-7-oxononanoat Transaminase

Cat. No. EXWM-2903

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Ein Pyridoxal 5'-phosphat-Enzym. S-Adenosylhomocystein kann ebenfalls als Donor wirken.

#### Synonyme

7,8-Diaminonanoat-Transaminase; 7,8-Diaminononanoat-Transaminase; DAPA-Transaminase (mehrdeutig); 7,8-Diaminopelargonsäure-Aminotransferase; DAPA-Aminotransferase (mehrdeutig); 7-Keto-8-Aminopelargonsäure; Diaminopelargonat-Synthase; 7-Keto-8-Aminopelargonsäure-Aminotransferase

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 2.6.1.62

#### CAS-Nummer

37259-71-5

#### Reaktion

S-Adenosyl-L-Methionin + 8-Amino-7-Oxononanoat = S-Adenosyl-4-Methylthio-2-Oxobutanoat + 7,8-Diaminononanoat

#### 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.