

## Isobutyraldoxim-O-Methyltransferase

Cat. No. EXWM-1993

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Oxime von C4- bis C6-Aldehyden können als Akzeptoren wirken; das aktivste Substrat ist 2-Methylbutyroaldoxim.

#### Synonyme

aldoxim Methyltransferase; S-Adenosylmethionin:aldoxim O-Methyltransferase; aldoxim O-Methyltransferase

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 2.1.1.91

#### CAS-Nummer

95471-32-2

#### Reaktion

S-Adenosyl-L-methionin + 2-Methylpropanal-Oxim = S-Adenosyl-L-Homocystein + 2-Methylpropanal-O-Methyloxim

#### 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.