

S-Methyl-5'-thioadenosin-Deaminase

Cat. No. EXWM-4559

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Das Enzym von *Thermotoga maritima* fungiert auch als S-Adenosylhomocystein-Deaminase (EC 3.5.4.28) und hat eine gewisse Aktivität gegen Adenosin. Adenosin 5'-phosphat und S-Adenosyl-L-Methionin (SAM) sind keine Substrate.

Synonyme

MTA-Deaminase; 5-Methylthioadenosin-Deaminase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 3.5.4.31

Reaktion

S-Methyl-5'-thioadenosin + H₂O = S-Methyl-5'-thioinosin + NH₃

Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, 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.