

Hydroxylaminreduktase

Cat. No. EXWM-1634

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Ein Flavoprotein. Reduziertes Pyocyanin, Methylenblau und Flavine wirken als Spender für die Reduktion von Hydroxylamin. Könnte identisch sein mit EC 1.7.2.1, Nitritreduktase (NO-bildend).

Synonyme

Hydroxylamin (Akzeptor) Reduktase; Ammoniak:(Akzeptor) Oxidoreduktase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 1.7.99.1

CAS-Nummer

37256-42-1

Reaktion

$\text{NH}_3 + \text{H}_2\text{O} + \text{Akzeptor} = \text{Hydroxylamin} + \text{reduzierter Akzeptor}$

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.