

Eisen-Chelat-transportierende ATPase

Cat. No. EXWM-4672

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Erforschen Sie Eisenchelate-transportierende ATPase für fortgeschrittene Forschung zur Eisenchelate-Translokation. Perfekt für Studien im Metallionenstoffwechsel und in der Biochemie. Creative Enzymes bietet hochreine, zuverlässige Lösungen an.

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 3.6.3.34

Reaktion

$\text{ATP} + \text{H}_2\text{O} + \text{Eisenchelate}_{\text{out}} = \text{ADP} + \text{Phosphat} + \text{Eisenchelate}_{\text{in}}$

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.