

Fe³⁺-transportierende ATPase

Cat. No. EXWM-4668

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Erforschen Sie Fe³⁺-transportierende ATPase für effiziente Eisentransportforschung. Hohe Reinheit und zuverlässige Leistung garantiert. Kontaktieren Sie jetzt Creative Enzymes!

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 7.2.2.7 (Ehemals EC 3.6.3.30)

Reaktion

ATP + H₂O + Fe³⁺out = ADP + Phosphat + Fe³⁺in

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.