

Cu2+-exportierende ATPase

Cat. No. EXWM-4678

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Eine P-Typ-ATPase, die während des Transportzyklus eine kovalente

Phosphorylierung durchläuft. Das Enzym aus dem thermophilen Bakterium Archaeoglobus fulgidus ist an der Kupferextrusion aus der Zelle beteiligt.

Synonyme CopB

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 3.6.3.4

Reaktion ATP + H2O + Cu2+[Seite 1] = ADP + Phosphat + Cu2+[Seite 2]

Hinweise Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit

beträgt zwischen 5 und 9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen

1/1

maßgeschneidert produzieren.

Lager- und Versandinformation

Lagerung Lagern Sie es kurzfristig bei +4 ℃. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20

°C~-80 °C.

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com