

Na⁺-transportierende Zwei-Sektor-ATPase

Cat. No. EXWM-4651

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Eine multisubunit nicht-phosphorylierte ATPase, die am Transport von Ionen beteiligt ist. Ein Enzym, das in alkaliphilen Bakterien vorkommt und dem EC 3.6.3.14 (H⁺-transportierende Zwei-Sektor-ATPase) ähnlich ist, wobei Na⁺ H⁺ ersetzt.

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 7.2.2.1 (Ehemals EC 3.6.3.15)

Reaktion

ATP + H₂O + Na⁺_{in} = ADP + Phosphat + Na⁺_{out}

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.