

Vesikel-fusionierende ATPase

Cat. No. EXWM-4708

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Eine große Familie von ATP-hydrolysierenden Enzymen, die an der heterotypischen Fusion von Membranvesikeln mit Zielmembranen und der homotypischen Fusion verschiedener Membran-Kompartimente beteiligt sind. Sie gehören zur AAA-Typ (ATPase assoziiert mit einer Vielzahl von Zellaktivitäten) ATPase-Superfamilie. Dazu gehört Peroxin, das anscheinend an dem Zellweger-Syndrom beteiligt ist.

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 3.6.4.6

Reaktion

$\text{ATP} + \text{H}_2\text{O} = \text{ADP} + \text{Phosphat}$

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.