

## kanalleitfähigkeitskontrollierende ATPase

Cat. No. EXWM-4687

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Hochwertige Kanal-Leitfähigkeits-regulierende ATPase für fortgeschrittene Forschung zur Regulierung von Ionenkanälen und Leitfähigkeitsmechanismen. Ideal für elektrophysiologische und molekularbiologische Studien. Creative Enzymes gewährleistet zuverlässige, hochreine Lösungen.

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 3.6.3.49

#### Reaktion

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

#### 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.