

## Maltose-transportierende ATPase

Cat. No. EXWM-4655

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Entdecken Sie Maltose-Transportierende ATPase für die Forschung zu Maltose-Translokationsprozessen. Ideal für metabolische und mikrobiologische Studien. Creative Enzymes bietet hochwertige Produkte für wissenschaftliche Durchbrüche.

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 7.5.2.1 (Ehemals EC 3.6.3.19)

#### Reaktion

$\text{ATP} + \text{H}_2\text{O} + \text{maltose}_{\text{out}} = \text{ADP} + \text{Phosphat} + \text{maltose}_{\text{in}}$

#### 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.