

Vitamin B12-transportierendes ATPase

Cat. No. EXWM-4671

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Entdecken Sie das Vitamin B12-transportierende ATPase für fortgeschrittene Forschungen zu den Translokationsmechanismen von Vitamin B12. Perfekt für metabolische und ernährungswissenschaftliche Studien. Creative Enzymes bietet hochreine, vertrauenswürdige Produkte für Wissenschaftler an.

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 3.6.3.33

Reaktion

$\text{ATP} + \text{H}_2\text{O} + \text{vitamin B12}_{\text{out}} = \text{ADP} + \text{Phosphat} + \text{vitamin B12}_{\text{in}}$

Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine individuelle Produktion und die Lieferzeit beträgt zwischen 5-9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen individuell produzieren.

Lager- und Versandinformation

Lagerung

Lagern Sie es kurzfristig bei +4 °C. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20 °C~-80 °C.