

Acylcarnitin-Hydrolase

Cat. No. EXWM-3453

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung	Wirkt auf höhere Fettsäure (C6 bis C18) Ester von L-Carnitin; die höchste Aktivität zeigt sich mit O-Decanoyl-L-Carnitin.
Synonyme	hochaktive Acylcarnitin-Hydrolase; HACH; Carnitinester-Hydrolase; Palmitoylcarnitin-Hydrolase; Palmitoyl-L-Carnitin-Hydrolase; langkettige Acyl-L-Carnitin-Hydrolase; Palmitoylcarnitin-Hydrolase

Produktinformation

Form	Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver
EC-Nummer	EC 3.1.1.28
CAS-Nummer	37278-42-5
Reaktion	O-Acylcarnitin + H ₂ O = eine Fettsäure + L-Carnitin
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.
-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------