

Iyosomale Pro-Xaa Carboxypeptidase

Cat. No. EXWM-4057

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Eine lysosomale Peptidase, die bei saurem pH aktiv ist und Angiotensin II inaktiviert. Hemmt durch Diisopropylfluorophosphat. Gehört zur Peptidase-Familie S28 (Pro-X-Carboxypeptidase-Familie).

Synonyme

angiotensinase C; lysosomale Carboxypeptidase C; Peptidylprolylamino-Säure-Carboxypeptidase; Aminoacylprolin-Carboxypeptidase; Prolyl-Carboxypeptidase; Carboxypeptidase P; prolin-spezifische Carboxypeptidase P; PCP; lysosomale Pro-Xaa-Carboxypeptidase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 3.4.16.2

CAS-Nummer

9075-64-3

Reaktion

Spaltung einer -Pro-Xaa-Bindung zur Freisetzung einer C-terminalen Aminosäure

Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, 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.