

Xaa-Methyl-His-Dipeptidase

Cat. No. EXWM-4038

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Dieses Enzym katalysiert die folgende chemische Reaktion: Hydrolyse von Anserin (beta-Alanyl-Npi-methyl-L-Histidin), Carnosin, Homocarnosin, Glycyl-Leucin und anderen Dipeptiden mit breiter Spezifität.

Synonyme

anserinase; aminoacyl-methylhistidin-Dipeptidase; Acetylhistidin-Deacetylase; N-Acetylhistidin-Deacetylase; α -N-Acetyl-L-Histidin-Aminohydrolase; X-Methyl-His-Dipeptidase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 3.4.13.5

CAS-Nummer

9027-38-7

Reaktion

Hydrolyse von Anserin (β -Alanyl-Npi-Methyl-L-Histidin), Carnosin, Homocarnosin, Glycyl-Leucin und anderen Dipeptiden mit breiter Spezifität

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.