

Cathepsin E

Cat. No. EXWM-4271

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Gefunden im Magen, in der Milz, in der Erythrozytenmembran; nicht lysosomal. Pro-

Cathepsin E ist ein 86 kDa disulfidverknüpfter Dimer; Aktivierung oder Reduktion

erzeugt Monomer. In der Peptidase-Familie A1 (Pepsin A-Familie)

Synonyme langsame Proteinase; Erythrozytenmembran-Aspartat-Proteinase; SMP;

Erythrozytenmembran-Aspartat-Proteinase; EMAP; nicht-Pepsin-Proteinase; Cathepsin D-ähnliche saure Proteinase; Cathepsin E-ähnliche saure Proteinase;

Cathepsin D-Typ Proteinase

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 3.4.23.34

CAS-Nummer 110910-42-4

Reaktion Ähnlich wie Cathepsin D, aber mit etwas breiterer Spezifität

Hinweise Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit

beträgt zwischen 5 und 9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen

1/1

maßgeschneidert produzieren.

Lager- und Versandinformation

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

°C~-80 °C.

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com