

HIV-1 Retropepsin

Cat. No. EXWM-4253

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Präsent im menschlichen Immunschwächevirus Typ 1. Trägt zur Reifung des

Viruspartikels bei und ist ein Ziel von antiviralen Medikamenten. Das aktive Enzym ist ein Dimer identischer 11-kDa-Untereinheiten. Ähnliche Enzyme kommen in

anderen Retroviren vor. Typisches Beispiel der Peptidase-Familie A2.

Synonyme humanes Immunschwächevirus Typ 1 Protease; Gag-Protease; HIV-

Aspartylprotease; HIV-Proteinase; Retroproteinase; HIV-1-Protease; HIV-2-Protease

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 3.4.23.16

CAS-Nummer 144114-21-6

Reaktion Spezifisch für ein P1-Rest, der hydrophob ist, und P1' variabel, aber oft Pro.

Hinweise Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit

beträgt zwischen 5-9 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