

トガビリン

Cat. No. EXWM-4182

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 シンドビスおよびセムリキ森林トガウイルスから知られています。放出されると、コアタンパク質は触媒活性を保持しません。トガビリンはペプチダーゼファミリーS3の典型的な例であり、キモトリプシンと類似の三次構造を持っています。

別名 シンドビスウイルスプロテアーゼ; シンドビスウイルスコアタンパク質; **NSP2**プロテイナーゼ

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 3.4.21.90

CAS登録番号 342882-56-8

反応 トガウイルス構造ポリペプチドのN末端からのコアタンパク質の自己触媒的放出は、-Trp-Ser-結合の加水分解によって行われる。

備考 このアイテムはカスタム生産が必要で、リードタイムは5~9週間です。お客様の仕様に合わせてカスタム生産が可能です。

保管・発送情報

保存方法 短期間は +4 °C で保管してください。長期間保管する場合は -20 °C~-80 °C で保管してください。