

メタロカルボキシペプチダーゼ D

Cat. No. EXWM-4075

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 Co²⁺によって活性化され、グアニジノエチルメルカプトスシン酸によって抑制されます。金属ペプチダーゼドメインの3つのコピーが存在するため、大きな分子（180 kDa）です。銀遺伝子（ショウジョウバエ）の産物は類似しています。ペプチダーゼファミリーM14（カルボキシペプチダーゼAファミリー）の亜鉛金属ペプチダーゼです。

別名 カルボキシペプチダーゼ D (牛、人、マウス、ラット); gp180 (アヒル)

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 3.4.17.22

CAS登録番号 153967-26-1

反応 ポリペプチドからC末端のアルギニンとリジンを放出します

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。ご要望に応じ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。