

## NFF-2

Cat. No. CSUB-0492

Lot. No. (See product label)

### はじめに

別名

MCA-RPKPYANvaWMK(DNP)-NH<sub>2</sub>

### 製品情報

形態

凍結乾燥された黄色の固体

製剤化

トリフルオロアセテート塩として供給されます。

純度

>HPLCによる98%

毒性

標準取り扱い

基質

プロテアーゼ

励起最大波長

~325 nm

蛍光最大波長

~393 nm

主要標的

マトリックスメタロプロテイナーゼ (MMPs)

主要標的IC<sub>50</sub>値

kcat/Km = 5.9 × 10<sup>4</sup> M<sup>-1</sup>sec<sup>-1</sup> は MMP-3 (ストロメリシン-1) の基質として

### 保管・発送情報

保存方法

-20°C

輸送条件

アンビエント