

GGACK 二塩酸塩

Cat. No. CEI-0692

Lot. No. (See product label)

はじめに

用 ウロキナーゼ (uPA ($IC_{50} < 1 \mu M$)、因子VIIa、因子IXa、因子Xa、およびトリプシン) の強力で不可逆的な阻害剤

別名

H-Glu-Gly-Arg-CMK; グルタミン酸-グリシン-アルギニン-クロロメチルケトン、二塩酸塩

製品情報

外 凍結乾燥固体

分子式 $C_{14}H_{25}ClN_6O_5 \cdot 2HCl$

分子量 668.7

純度 TLCによるシングルスポット

標的 PLAU

溶解度 DMSO (20 mM)

アミノ酸配列 H-Glu-Gly-Arg-CMK

保管・発送情報

保存方法 -20 センチグレード

輸送条件 ジェルパック