

## GGACK 二塩酸塩

Cat. No. CEI-0692

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**説明** 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) の強力な不可逆的な阻害剤

**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

**外形** 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