

## グリシン 7-アミド-4-メチルクマリン臭化水素酸塩

Cat. No. CSUB-0813

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**別名** H-GLY-AMC HBR; グリシン-AMC HBR; グリシン-7-アミド-4-メチルクマリン\*ヒドロプロマイド; グリシン-7-アミノ-4-メチルクマリンヒドロプロマイド; グリシン 7-アミド-4-メチルクマリンヒドロプロマイド; グリシン-7-アミド-4-メチルクマリンヒドロプロマイド, 98%; グリシン 7-アミド-4-メチルクマリンヒドロプロマイド塩; 2-アミノ-N-(4-メチル-2-オキシ-2H-クロメン-7-イル)アセタミドヒドロプロマイド; アセタミド, 2-アミノ-N-(4-メチル-2-オキシ-2H-1-ベンゾピラン-7-イル)-, ヒドロプロマイド

### 製品情報

形態	固体
CAS登録番号	113728-13-5
分子式	C <sub>12</sub> H <sub>12</sub> N <sub>2</sub> O <sub>3</sub> •HBr
分子量	313.15
純度	>98%
融点	>300° C
溶解度	水に可溶（部分的に）。
基質	プロテアーゼ

### 保管・発送情報

**保存方法** -20° Cで保管してください