

## 4-メチルアンブレリフェリル- $\beta$ -D-グルクロン酸水和物

Cat. No. CSUB-0260

Lot. No. (See product label)

### はじめに

用途 植物におけるグルクロン酸化酵素遺伝子発現の蛍光検出に適しています。

別名 4-メチルアンブレリフェリル- $\beta$ -D-グルコピラノシドウロン酸; MUG

### 製品情報

形態 粉末

CAS登録番号 881005-91-0

分子式 C<sub>16</sub>H<sub>16</sub>O<sub>9</sub> · xH<sub>2</sub>O

分子量 352.29 (anhydrous basis)

基質 ガラクトシダーゼ、ペータ

グレード 分子生物学のために

### 使用法とパッケージング

再構成 製品は、濃度0.35 mg/mlの分子生物学グレードの水に可溶です。

### 保管・発送情報

保存方法 -20°C