

8-ヒドロキシキノリン-β-D-グルクロン酸ナトリウム塩

Cat. No. CSUB-0737

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 8-ヒドロキシキノリン-β-D-グルクロン酸ナトリウム塩は、β-D-グルクロンidaseおよびE. coliの抽出に使用される基質です。切断時に茶色の沈殿を生成します。

用途 β-D-グルクロン酸エステラーゼおよびE. coliの抽出に使用される基板

製品情報

形態 固体

CAS登録番号 207728-71-0

分子式 C₁₅H₁₄NaNO₇

分子量 343.27

溶解度 水に溶ける

基質 D-アミノアシル化酵素; アミドヒドロラーゼ

保管・発送情報

保存方法 -20° Cで保管してください