

5-ブロモ-4-クロロ-3-インドリル N-アセチル-β-D-グルコサミンid

Cat. No. CSUB-0706

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明	5-ブロモ-4-クロロ-3-インドリル N-アセチル-β-D-グルコサミンidは、N-アセチルグルコサミンidの組織化学的基質です。
用途	N-アセチルグルコサミンidのための組織化学的基質
別名	X-GlcNAc, 5-ブロモ-4-クロロ-3-インドリル 2-アセタミド-2-デオキシ-β-D-グルコピラノシド

製品情報

形態	固体
CAS登録番号	4264-82-8
分子式	C ₁₆ H ₁₈ BrClN ₂ O ₆
分子量	449.68
融点	240° C
溶解度	水（部分的に）、DMSO、およびDMFに可溶。
基質	α-ガラクトシダーゼ

保管・発送情報

保存方法	-20° Cで保管してください
------	-----------------