

## レゾルフィン $\beta$ -D-グルコピラノシド

Cat. No. CSUB-0931

Lot. No. (See product label)

### はじめに

説明	レスオルフィン $\beta$ -D-グルコピラノシドは、酵素との相互作用により赤色蛍光生成物を生成する蛍光性ガラクトシダーゼ基質です。
用途	安定した赤色蛍光ガラクトシダーゼ基質
別名	3-フェノキサゾン 7-( $\beta$ -D-グルコピラノシド)

### 製品情報

形態	固体
CAS登録番号	101490-85-1
分子式	C18H17NO8
分子量	375.33
融点	272° C
溶解度	水およびDMSOに可溶 (20 mg/ml)。

### 保管・発送情報

保存方法	-20° Cで乾燥させる
------	--------------