

フェノールフタレイン-β-D-グルクロン酸

Cat. No. CSUB-0917

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 フェノールフタレイン β-D-グルクロン酸は、β-グルクロン酸測定に一般的に使用されるグルクロン酸共役体です。非常に水溶性が高いです。

別名 4-[1,3-ジヒドロ-1-(4-ヒドロキシフェニル)-3-オキソ-1-イソベンゾフラニル]フェニル β-D-グルコピラノシドuron酸; p-[3-(p-ヒドロキシフェニル)フタリジル]フェニル β-D-グルコシドuron酸; フェノールフタレイン グルクロン酸; フェノールフタレイン モノ-β-グルクロン酸; フェノールフタレイン モノグルクロン酸; フェノールフタレイン-4'-β-D-グルコピラノシドuron酸; フェノールフタレイン-β-D-グルコシドuron酸; フェノールフタレイン-β-グルクロン酸

製品情報

形態	固体
CAS登録番号	15265-26-6
分子式	C26H22O10
分子量	494.45
融点	332.03° C (予測)
基質	フェニルピルビン酸脱炭酸酵素; フェニルピルビン酸タウトメラーゼ

保管・発送情報

保存方法 -20° Cで乾燥させる