



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[401-10-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

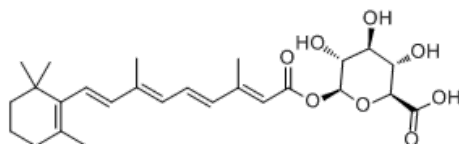
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:401-10-5 基本信息

英文名: b-D-Glucofuranuronic acid, 1-retinoate

别名: Retinoic acid, 1-ester with glucofuranuronic acid (7CI);
Retinoic acid, 1-ester with b-D-glucofuranosiduronic acid(8CI);
Glucofuranosiduronic acid, 1-retinoate, b-D- (8CI);
Retinoic acid, b-D-glucofuranuronic acid deriv.;
Retinoic acid, b-D-glucuronosyl ester;
Retinoyl b-glucuronide;
all-trans-Retinoylglucuronide;
all-trans-Retinoyl b-D-glucuronide

分子结构:



分子式: C₂₆H₃₆O₈

分子量: 476.5592

CAS登录号: 401-10-5

CAS#401-10-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事401-10-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 401-10-5](#) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[40251-98-7](#) [40918-90-9](#) [406232-79-9](#) [408493-15-2](#) [黄豆黄苷](#) [4052-54-4](#) [405-67-4](#) [40392-37-8](#) [40572-23-4](#) [4-\(2-氯乙氧基\)苯甲酸乙酯](#) [40944-05-6](#) [40681-88-7](#) [1H-苯并咪唑-2-磺酸](#) [40819-78-1](#) [3,5-双三氟甲基苯甲醛](#) 434

生成时间2021/4/25 6:05:53