



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[10139-18-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

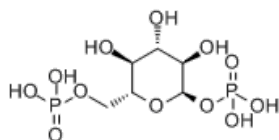
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:10139-18-1 基本信息

英文名: α-D-Glucopyranose, 1,6-bis(dihydrogen phosphate)

别名:
Glucopyranose, 1,6-bis(dihydrogen phosphate), α-D- (8CI);
Glucose 1,6-diphosphate (6CI,7CI);
D-Glucose 1,6-diphosphate;
Glucose 1,6-bisphosphate;
α-D-Glucose 1,6-bis(dihydrogen phosphate);
α-D-Glucose 1,6-bisphosphate;
α-D-Glucose 1,6-diphosphate;
α-Glucose 1,6-diphosphate

分子结构:



分子式: C₆H₁₄O₁₂P₂

分子量: 340.12

CAS登录号: 10139-18-1

CAS#10139-18-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 10139-18-1](#) 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

[108354-78-5](#) [106568-37-0](#) [104576-58-1](#) [102629-91-4](#) [109227-04-5](#) [100307-96-8](#) [2-氯-N-\(4-\[5-\(3,4-二氯苯基\)-3-\(2-甲氧基乙氧基\)-1H-1,2,4-三唑-1-基\]苯基\)乙酰胺](#) [10130-52-6](#) [108320-81-6](#) [100314-00-9](#) [10264-12-7](#) [101012-80-0](#) [1000342-51-7](#) [100060-25-1](#) [乙酸香叶酯](#) [103355-79-9](#) [1047-81-0](#) [102420-42-8](#) [101927-24-6](#) [5-氯吡啶-2-羧酸](#) [1072-66-8](#) [101940-10-7](#) [101472-20-2](#) [103660-58-8](#) [103942-91-2](#) [101303-98-4](#) [103404-54-2](#) [100347-63-5](#) [1-氯-5-异丙氧基-2-甲基-4-硝基苯](#) [100857-79-2](#)

生成时间2021/3/26 20:34:37