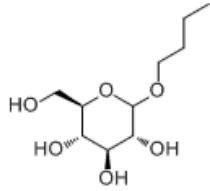




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[31387-97-0](http://31387-97-0), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:31387-97-0 基本信息

英文名:	D-Glucopyranoside, butyl
别名:	Glucoside, butyl, D- (8CI); Butyl D-glucopyranoside; Butyl D-glucoside; n-ButylD-glucopyranoside
分子结构:	
分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>20</sub> O <sub>6</sub>
分子量:	236.2622
CAS登录号:	31387-97-0

CAS#31387-97-0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. 31387-97-0](http://CAS No. 31387-97-0) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[312910-88-6](#) [3193-25-7](#) [3164-31-6](#) [31598-92-2](#) [314268-40-1](#) [3187-94-8](#) [313545-47-0](#) [310880-25-2](#) [31023-42-4](#)  
[外-2,3-环氧降莪烷](#) [310424-35-2](#) [31147-33-8](#) [4-苄基哌啶](#) [31301-22-1](#) [313278-92-1](#) [4,4-二氯-3-硝基二苯甲酮](#) [31574-44-4](#) [31748-14-8](#) [4-\(1-苄基哌啶-4-基\)丁-1-醇](#) [3,5-二甲基异噻唑-4-甲酰氯](#) [31586-84-2](#) [3120-52-3](#)  
[314284-67-8](#) [31591-08-9](#) [31525-22-1](#) [3132-27-2](#) [31709-51-0](#) [31568-87-3](#) [3176-51-0](#) [R-\(-\)-阿朴吗啡盐酸盐](#)

生成时间2021/3/12 6:00:33