



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[52762-22-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

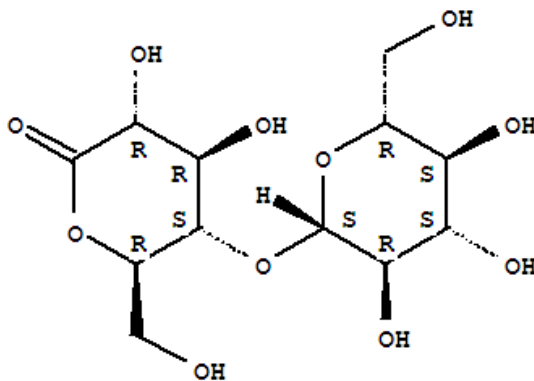
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:52762-22-8 基本信息

英文名: D-Gluconic acid, 4-O-b-D-glucopyranosyl-, d-lactone

别名: Cellobionicacid 1,5-lactone;  
Cellobiono-1,5-lactone;  
Cellobiono-d-lactone;  
Cellobionolactone;  
NSC196590

分子结构:



分子式: C<sub>12</sub>H<sub>20</sub>O<sub>11</sub>

CAS登录号: 52762-22-8

CAS#52762-22-8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. 52762-22-8](http://www.ichemistry.cn) 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

[5275-46-7](#) [52853-41-5](#) [52486-23-4](#) [52663-60-2](#) [2-甲氧基苯基丙酮](#) [52964-42-8](#) [52207-98-4](#) [52962-52-4](#) [52703-17-0](#) [52867-74-0](#) [524-01-6](#) [527681-11-4](#) [52709-42-9](#) [2-甲基戊酰氯](#) [5281-83-4](#) [52311-36-1](#) [52667-88-6](#) [4-硝基苯氧磷酸二环己基铵盐](#) [5291-90-7](#) [52562-29-5](#) [52844-21-0](#) [3,3'-\(2,5-二甲基-1,4-苯亚基\)二\[亚胺\(1-乙酰基-2-氧代-2,1-乙亚基\)偶氮\]\]双\[4-氯-N-\(5-氯-2-甲基\)-苯甲](#) [52357-70-7](#) [无水三氟甲基磺酸酐](#) [1-\(4-乙氧基苯基\)乙醇](#) [52605-83-1](#) [52036-29-0](#) [527-06-0](#) [52671-26-8](#) [52870-69-6](#)

生成时间2021/6/13 12:15:30