



本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[16037-91-5](#), 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](#)

CAS Number:16037-91-5 基本信息

中文名:	葡萄糖酸锑钠; 葡酸锑钠; 斯锑黑克
英文名:	d-gluconic acid, 2,4: 2',4'-o-(oxydistibylidyne)bis-, sb, sb'-dioxide, trisodium
别名:	salt, nonahydrate; antimony sodium gluconate; d-gluconic acid, cyclic ester with antimononic acid (h8sb2o9) (2: 1), trisodium sodium stibogluconate; solustibosan; solustin
分子结构:	
分子式:	$C_{12}H_{18}Na_2O_{17}Sb_2$
分子量:	908.89
CAS登录号:	16037-91-5

物理化学性质

性质描述: 白色或微显淡黄色无定形粉末。易溶于热水, 溶于水, 不溶于乙醇或乙醚。无臭。水溶液显右旋性。

CAS#16037-91-5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. 16037-91-5](#) 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

其他信息

产品应用:	抗黑热病药。
生产方法及其他:	葡萄糖酸钙与碳酸钠置换反应生成葡萄糖酸钠, 然后用三氯化锑进行锑化反应得到葡萄糖酸三价锑钠盐, 最后用双氧水氧化为葡萄糖酸锑钠。

相关化学品信息

[16059-69-1](#) [163564-55-4](#) [4,4-磺酰二\(2-甲基苯酚\)](#) [N,N-二甲基羟胺盐酸盐](#) [161880-51-9](#) [16264-84-9](#) [5,6-二甲氧基咪唑-2-甲酸乙酯](#) [3-氯-3-甲氧基苄](#) [160522-94-1](#) [16017-75-7](#) [16954-96-4](#) [16176-22-0](#) [16832-58-9](#) [3-氨基-4-氰基吡啶](#) [16064-13-4](#) 457

生成时间2021/3/13 21:56:24