



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1073-05-8](#), 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:1073-05-8 基本信息

中文名: 硫酸丙烯酯;
硫酸亚丙酯;
1,3,2-二氧硫杂环己烷-2,2-二氧化物

英文名: 1,3,2-Dioxathiane, 2,2-dioxide

别名: 1,3-Propylene sulfate;
1,3-propanediol, cyclic sulfate;
trimethylene sulfate;
1,3-propanediol cyclic sulfate;
[1,3,2]Dioxathiane 2,2-dioxide

分子结构:



分子式: C₃H₆O₄S

分子量: 138.14

CAS登录号: 1073-05-8

物理化学性质

性质描述: 白色固体. 熔点 58-62℃

CAS#1073-05-8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1073-05-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 硫酸丙烯酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0712-2580635 15527768836
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 长期供应硫酸亚丙酯等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785
衢州市瑞尔丰化工有限公司 生产销售1,3,2-二氧硫杂环己烷-2,2-二氧化物等化学产品, 欢迎订购 13819002126 0570-3062509
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. 1073-05-8](#) 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: 用于锂二次电池电解液添加剂, 可以提高电解液的低温性能, 同时可以防止 PC 分子嵌入石墨电极;用于有机合成、药物中间体。

相关化学品信息

[10207-94-0](#) [表告依春](#) [108664-32-0](#) [10-95-7](#) [\(R\)-6-\(4-氨基苯基\)-4,5-二氢-5-甲基-3\(2H\)-咪嗪酮](#) [1092-56-4](#) [102072-67-3](#) [101913-75-1](#) [106220-85-3](#) [1027-35-6](#) [104029-94-9](#) [104685-23-6](#) [6-甲基苯并咪唑-5-甲酸盐酸盐](#) [100070-72-2](#) [103412-36-8](#) 467

生成时间2021/3/23 21:29:01