



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1941-52-2](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)

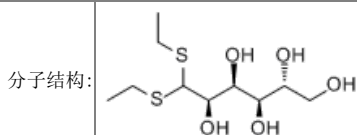
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:1941-52-2 基本信息

中文名: D-葡萄糖-二乙基缩硫醛

英文名: D-Glucose, diethyldithioacetal

别名: D-Glucose, diethyl mercaptal (6CI, 7CI, 8CI);
Glucose diethyl mercaptal;
NSC 19773;
NSC 8521



分子式: C₁₀H₂₂O₅S₂

分子量: 286.41

CAS登录号: 1941-52-2

EINECS登录号: 217-728-1

安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

危险类别码: R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#1941-52-2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1941-52-2及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎 (Alfa Aesar) D-葡萄糖-二乙基缩硫醛专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C₁₀H₂₂O₅S₂等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售D-Glucose, diethyldithioacetal等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

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. 1941-52-2](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

其他信息

生产方法及其他:

D-葡萄糖-二乙基缩硫醛(1941-52-2)的危害性:

本品对水是稍微有危害的不要让未稀释或大量的产品接触地下水、水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

1. 疏水参数计算参考值(XlogP): -0.7
2. 氢键供体数量: 5
3. 氢键受体数量: 5
4. 可旋转化学键数量: 9
5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 101
7. 重原子数量: 17

储存条件:

如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应, 避免氧化物, 密封、在2°C-8°C下保存。

相关化学品信息

[19697-86-0](#) [7-溴-1-环丙基-8-二氟甲氧基-1,4-二氧-4-氧代咪啉-3-羧酸乙酯](#) [19958-02-2](#) [196861-33-3](#) [4,7-二甲基-4-辛醇](#) [4,4'-二羟基二苯醚](#) [19918-37-7](#) [198.22](#) [198625-33-1](#) [19205-72-2](#) [7-丙基-3-\(三氟甲基\)苯并\[d\]异恶唑-6-醇](#) [19701-85-0](#) [191410-13-6](#) [19345-87-0](#) [198976-06-6](#) 482

生成时间2021/3/5 21:00:51