



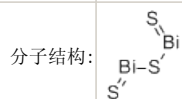
本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[1345-07-9](#), 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:1345-07-9 基本信息

中文名: 硫化铋(III)

英文名: Bismuth(III) sulfide

分子式: Bi₂S₃

分子量: 514.15

CAS登录号: 1345-07-9

EINECS登录号: 215-716-0

安全信息

安全说明: S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#1345-07-9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1345-07-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 硫化铋(III)专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006
 深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应Bi₂S₃等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099
 萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售Bismuth(III) sulfide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. 1345-07-9](#) 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

[硫化铋\(III\)](#) (1345-07-9) 的危害性:

本品通常来说对水是无害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

1. 氢键供体数量: 0
2. 氢键受体数量: 3
3. 可旋转化学键数量: 0
4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 0
5. 重原子数量: 5
6. 表面电荷: 0

生产方法及其他:

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、酸。保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方, 确保工作间有良好的通风或排气装置。

此信息由

相关化学品信息

[130163-39-2](#) 四碘化二磷 [2-甲基-1-丁醇](#) [130369-71-0](#) [138517-65-4](#) [131229-64-6](#) [131185-00-7](#) [3-羟基-N-\(4-甲氧基苯基\)-4-\(4-甲基](#)

[\(苯基\)偶氮\]-2-萘羧酰胺](#) [136765-37-2](#) [2,2'-双\[4-\(4-氨基苯氧基苯基\)\]丙烷](#) [\(3S\)-\(+\)-3-乙酰氨基吡咯烷](#) [1-萘硼酸](#) [13014-85-2](#) [氧化铊](#)
[铋](#) [三苯甲基坎地沙坦](#) [硫酸铋](#) [一氧化碳](#) [环己醇](#) 541