

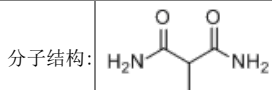


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击1113-63-9, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:1113-63-9 基本信息

中文名: 2-甲基丙二酰胺
 英文名: Propanediamide, 2-methyl-
 别名: Malonamide, 2-methyl- (6CI, 7CI, 8CI);
 2-Methylmalonamide;
 NSC 19878



分子式: C₄H₈N₂O₂

分子量: 116.1185

CAS登录号: 1113-63-9

安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。
 S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#1113-63-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事1113-63-9及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 2-甲基丙二酰胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C₄H₈N₂O₂等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 1113-63-9 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

生产方法及其他:

2-甲基丙二酰胺(1113-63-9)的危害性:
 本品对水^①是稍微有害的, 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): -1.2
2. 氢键供体数量: 2
3. 氢键受体数量: 2
4. 可旋转化学键数量: 2
5. 互变异构体数量: 3
6. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 86.2

储存条件:
 常温常压下稳定, 避免强氧化物接触。保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。
 只需轻轻,

相关化学品信息

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------|
| 115445-71-1 | 115028-58-5 | 113732-80-2 | 117685-48-0 | 116037-98-0 | 119176-67-9 | 115897-54-6 | 11033-23-1 | 113085- |
| 12-4 | 异氰酸十八酯 | 110283-79-9 | 1-myristoyl-2-(14-carboxymyristoyl)-sn-glycero-3-phosphocholine | | | 114833-91- | | |
| | | | 9 | 112083-64-4 | 1118-10-1 | 503 | | |

生成时间2021/4/9 6:28:44