

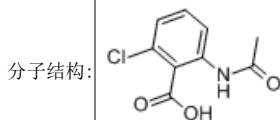


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[19407-42-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:19407-42-2 基本信息

中文名: 2-乙酸氨基-6-氯苯甲酸
英文名: 2-Acetamido-6-chlorobenzoic acid



分子式: C₉H₈ClNO₃

分子量: 213.618

CAS登录号: 19407-42-2


EINECS登录号: 243-040-6

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。
S36: 穿戴合适的防护服装。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#19407-42-2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19407-42-2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-乙酸氨基-6-氯苯甲酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C9H8ClNO3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. 19407-42-2](#) 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

2-[乙酸氨基-6-氯苯甲酸](#) (19407-42-2) 的危害性:

本品通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 2.2
2. 氢键供体数量: 2
3. 氢键受体数量: 3
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): 66.4

生产方法及其他:

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。

相关化学品信息

[分散橙29](#) [196871-01-9](#) [195606-33-8](#) [2,2-二甲基噻唑烷](#) [191220-43-6](#) [2-乙基己酸钆](#) [192879-21-3](#) [AG-041R](#) [19783-](#)

[63-2](#) [197165-78-9](#) [N-Bsmoc-L-蛋氨酸](#) [19831-37-9](#) [19748-68-6](#) [194992-44-4](#) [191346-50-6](#) 443

生成时间2021/3/5 11:09:51