

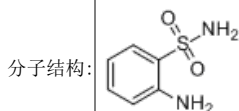


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3306-62-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:3306-62-5 基本信息

中文名: 邻氨基苯磺酰胺
 英文名: 2-Aminobenzenesulfonamide
 别名: o-Aminobenzenesulphonamide



分子式: C₆H₈N₂O₂S
 分子量: 172.20
 CAS登录号: 3306-62-5
 EINECS登录号: 221-988-1

物理化学性质

熔点: 153-157°C
 性质描述: 片状体或棱柱体结晶。熔点152-153°C。溶于乙醇, 乙酸。



安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。
 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险品标:  Xi: 刺激性物质

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#3306-62-5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3306-62-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 邻氨基苯磺酰胺专业生产商、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C6H8N2O2S等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099
 安耐吉化学 生产销售2-Aminobenzenesulfonamide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. 3306-62-5](#) 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: 用作化学中间体。

生产方法及其他: 邻硝基苯磺酰胺还原而得。将邻硝基苯磺酰胺; 热水; 乙酸投入反应罐, 搅拌升温至沸。将铁屑分6次加入, 每次间隔半小时。加铁屑时反应液保持沸腾状态。加完铁屑继续沸腾3h。趁热过滤, 滤渣再用热水煮沸后过滤。两次滤液合并, 冷却结晶过夜。过滤, 干燥, 得邻氨基苯磺酰胺。

相关化学品信息

[33622-81-0](#) [33120-79-5](#) [33567-64-5](#) [\(氯甲酰基\)乙酸乙酯](#) [33204-74-9](#) [多甲藻素](#) [3321-80-0](#) [338949-42-1](#) [33537-61-0](#) [四丁基硼氢化铵](#) [337903-59-0](#) [33626-08-3](#) [33745-21-0](#) [333313-76-1](#) [33263-46-6](#) 430

生成时间2021/3/9 13:30:01