



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[175136-34-2](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)

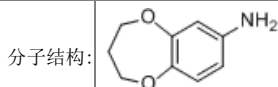
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:175136-34-2 基本信息

中文名: 3,4-二氢-2H-1,5-苯并二氧-7-胺;
3,4-二氢-7-氨基-2H-苯并[1,4]二氧庚烷

英文名: 2H-1,5-Benzodioxepin-7-amine, 3,4-dihydro-

别名: 3,4-Dihydro-2H-1,5-benzodioxepin-7-amine



分子式: C₉H₁₁NO₂

分子量: 165.18914

CAS登录号: 175136-34-2

物理化学性质

性质描述: 3,4-二氢-2H-1,5-[苯并二氧-7-胺](#) (175136-34-2) 的性状:

- 1、熔点: 81°C
- 2、沸点: 123-128°C
- 3、闪点: 123-128°C

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。
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#175136-34-2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175136-34-2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 3,4-二氢-2H-1,5-苯并二氧-7-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3,4-二氢-7-氨基-2H-苯并[1,4]二氧庚烷等化学试剂, 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. 175136-34-2 查看](http://www.ichemistry.cn)

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: 3,4-二氢-2H-1,5-苯并二氧-7-胺 (175136-34-2) 的危害性:
本品通常对水是稍微危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

储存条件:
避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 通风干燥处。

相关化学品信息

[17574-50-4](#) [173951-83-2](#) [1796-23-2](#) [3,5-二\(4-硝基苯氧基\)苯甲酸](#) [175276-67-2](#) [克瘟散](#) [17766-02-8](#) [17758-07-](#)
[5](#) [17677-87-1](#) [5-\(2-咪喃基\)-1,3-环己二酮](#) [174656-71-4](#) [178206-94-5](#) [17846-15-0](#) [17070-70-1](#) [171814-36-1](#) [1703-](#)
[33-9](#) [17014-70-9](#) [176378-92-0](#) [2,4-二氢-7-氟喹啉](#) [2-甲基-4-氧-4-苯基丁酸](#) [17673-50-6](#) [硫氰酸铵](#) [172753-37-](#)
[6](#) [17304-99-3](#) [17019-28-2](#) [171866-20-9](#) [177570-73-9](#) [1-\(2-氰基苄基\)哌嗪](#) [170493-64-8](#) [179236-79-4](#)

生成时间2021/3/19 20:10:14