



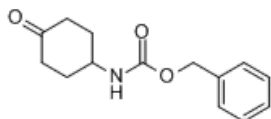
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[16801-63-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:16801-63-1 基本信息

中文名: 4-N-苄氧羰基氨基环己酮
 英文名: 4-N-Cbz-cyclohexanone
 别名: (4-Oxocyclohexyl)carbamic acid benzyl ester

分子结构:



分子式: C₁₄H₁₇NO₃
 分子量: 247.29
 CAS登录号: 16801-63-1

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: 刺激眼睛。

CAS#16801-63-1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16801-63-1及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 安耐吉化学 4-N-苄氧羰基氨基环己酮专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C14H17NO3等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售4-N-Cbz-cyclohexanone等化学产品, 欢迎订购 021-61552785
 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. 16801-63-1](#) 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: 安全性:
 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。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。
 更多信息尽在

相关化学品信息

辛酸锂 [16148-83-7](#) 姜妥替哌 [160011-33-6](#) [166591-11-3](#) [1691-13-0](#) 去氨加压素 [16986-00-8](#) [16975-45-](#)
[4](#) [16222-54-1](#) [166315-80-6](#) [162883-07-0](#) [168288-07-1](#) [16055-80-4](#) [1634-83-9](#) 422

生成时间2021/3/9 11:22:33