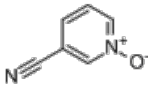




本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14906-64-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)


CAS Number:14906-64-0 基本信息

| | |
|------------|--|
| 中文名: | 3-氰基吡啶氮氧化物; 烟肼氧化物; 3-氰基吡啶 氮氧化物; 3-氰基吡啶氮氧化物, 97% |
| 英文名: | 3-Pyridinecarbonitrile, 1-oxide |
| 别名: | Nicotinonitrile, 1-oxide (6CI, 7CI, 8CI); 3-Cyanopyridine 1-oxide; 3-Cyanopyridine N-oxide; NSC170850; Nicotinonitrile N-oxide |
| 分子结构: |  |
| 分子式: | C ₆ H ₄ N ₂ O |
| 分子量: | 121.1167 |
| CAS登录号: | 14906-64-0 |
| EINECS登录号: | 238-975-1 |

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。 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: | R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。 |

CAS#14906-64-0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14906-64-0及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

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. 14906-64-0](#) 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 体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经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: 水分/潮湿、氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。 |
|----------|--|

相关化学品信息

[14817-73-3](#) [14531-89-6](#) [144881-41-4](#) [143984-56-9](#) [149260-75-3](#) [14149-01-0](#) [142267-10-5](#) [146651-25-4](#) [143673-91-0](#) [14199-80-5](#) [14700-07-3](#) [2,6-二羟乙氨基甲苯](#) [14397-59-2](#) [14347-24-1](#) [147721-42-4](#) [140908-88-9](#) [147334-90-5](#) [14176-50-2](#) [142229-11-6](#) [149713-23-5](#) [硫酸庆大霉素](#) [147202-94-6](#) [亚乙基丙二酸二乙酯](#) [141283-42-3](#) [2-氟-6-甲氧基苯甲醛](#) [14523-00-3](#) [3,3-二氯-2-醛氧四水吡喃](#) [141544-62-9](#) [142627-91-6](#) [7-酮基去氢表雄酮醋酸酯](#)

生成时间2015-3-13 12:10:31