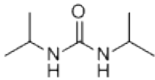




本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[4128-37-4](#), 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.icchemistry.cn](#)

CAS Number:4128-37-4 基本信息

| | |
|---------|---|
| 中文名: | 对称二异丙基脲; 均二异丙基脲 |
| 英文名: | N,N'-Bis(1-methylethyl)urea |
| 别名: | Diisopropyl urea symmetry |
| 分子结构: |  |
| 分子式: | C ₇ H ₁₆ N ₂ O |
| 分子量: | 144.21 |
| CAS登录号: | 4128-37-4 |

物理化学性质

| | |
|-------|--|
| 性质描述: | 对称二异丙基脲(4128-37-4)的性状: 白色针状结晶。 熔点192℃。 溶于乙醇, 不溶于水和乙醚。 |
|-------|--|

CAS#4128-37-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 4128-37-4 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: | 对称二异丙基脲(4128-37-4)的用途: 用于合成稳定剂、甜味剂和橡胶促进剂。也是农药中间体。 |
| 生产方法及其他: | 对称二异丙基脲(4128-37-4)的贮存: 本品应密封保存。 |

相关化学品信息

[盐酸赛庚啶 41978-69-2](#) [41865-44-5](#) [415921-25-4](#) [41487-53-0](#) [巴豆酸对甲苯酯 41130-29-4](#) [41113-86-4](#) [41865-46-7](#) [4164-37-8](#) [41727-22-4](#) [3-\(二甲氨基\)甲基-5-甲氧基-1氢-吡咯\[2,3-C\]吡啶-2-甲酸乙酯](#) [2-氨基-1,4-苯二磺酸双钠盐 41884-73-5](#) [4128-73-8](#) [过氧化氢](#) [棕榈酸](#) [麦芽糖醇](#) 522