



本PDF文件由

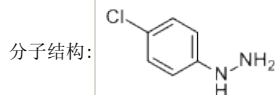
免费提供, 全部信息请点击[1073-69-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:1073-69-4 基本信息

中文名: 4-氯苯肼;
对氯苯肼

英文名: 4-Chlorophenylhydrazine

别名: 1-(4-Chlorophenyl)hydrazine

分子式: C₆H₇ClN₂

分子量: 142.59

CAS登录号: 1073-69-4

EINECS登录号: 214-029-3

物理化学性质

性质描述: 从**乙醚**中析出针状结晶。熔点90℃, 其**盐酸**盐也是针状结晶, 熔点225-230℃ (分解)。

CAS#1073-69-4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**1073-69-4**及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 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. 1073-69-4](#) 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: 染料中间体。用于生产1-(4-[氯苯基](#))-3-甲基-5-吡唑酮。生产方法及其他: 由[对氯苯胺](#)经重氮化、亚**硫酸**氢钠还原、**水**解而得。

相关化学品信息

[100113-03-9](#) [103322-03-8](#) [101198-11-2](#) [108051-36-1](#) [100045-68-9](#) [6-异氰酸基-1,4-苯并二噁烷](#) [10047-90-2](#) [5-氯-2,2-二甲基戊酸异丁酯](#) [107787-96-2](#) [10320-87-3](#) [10301-11-8](#) [10523-96-3](#) [102616-87-5](#) [102585-21-7](#) [10374-51-3](#) [硝酸镉四水](#) [乙二醇二甲醚](#) [磷酸](#) 532