

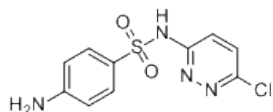
本PDF文件由  免费提供, 全部信息请点击[80-32-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:80-32-0 基本信息

中文名:	4-氨基-N-(6-氯-3-哒嗪基)苯磺酰胺; 6-氯-3-磺胺哒嗪; 磺胺氯哒嗪
英文名:	sulfachlorpyridazine sulfachloropyridazine
别名:	4-Amino-N-(6-chloro-3-pyridazinyl)benzenesulfonamide; N'-(6-Chloro-3-pyridazinyl)sulfanilamide; Sulphachlorpyridazine; Vetisullide Nefrosul; Soxilyn; 6-Chloro-3-sulfanilamidopyridazine

分子结构:




分子式:  $C_{10}H_9ClN_4O_2S$

分子量: 284.72

CAS登录号: 80-32-0

#### CAS#80-32-0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80-32-0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. 80-32-0 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

产品应用:	磺胺甲氧哒嗪的中间体。本身为兽用抗菌药物。
生产方法及其他:	用顺丁烯二酸酐与水合肼在盐酸参与下反应, 生成3,6-二羟基哒嗪, 然后以三氯化磷氯化, 得3,6-二氯哒嗪, 将后者与磺胺在碳酸钾参与下缩合制得该品。

#### 相关化学品信息

[802607-27-8](#) [80809-95-6](#) [2-\(4-氯苯基\)-2-甲基丙醇](#) [80289-22-1](#) [N-\[\(4-甲基-1H-苯并三唑-1-基\)甲基\]二乙醇胺](#) [802049-29-2](#) [亚麻仁油](#) [芳叶油](#) [808737-31-7](#) [809284-99-9](#) [6-甲氧基-4-甲基-2\(3H\)-苯并噻唑酮](#) [80765-97-5](#) [807631-61-4](#) [辣椒油浸膏](#) [804510-39-2](#) [亚硫酸钠](#) [碳酸锶](#) [氮化硅](#) 526