



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[5451-40-1](#), 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.icchemistry.cn](#)

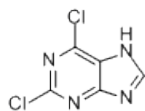
## CAS Number:5451-40-1 基本信息

中文名: 2,6-二氯嘌呤

英文名: 2,6-Dichloropurine

别名: 2,6-Dichloropurine

分子结构:

分子式:  $C_5H_2Cl_2N_4$ 

分子量: 189.00

CAS登录号: 5451-40-1

EINECS登录号: 226-681-6

## 物理化学性质

熔点: 184-186°C

水溶性: 可溶

性质描述: 熔点184-186°C。

## 安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。  
S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

## CAS#5451-40-1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5451-40-1及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 Sigma-Aldrich 2,6-二氯嘌呤专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-736-3690  
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 长期供应C5H2Cl2N4等化学试剂, 欢迎垂询报价 800-810-6000/400-610-6006  
 梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 生产销售2,6-Dichloropurine等化学产品, 欢迎订购 800-988-0390  
 深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 是以2,6-Dichloropurine为主的化工企业, 实力雄厚 0755-86170099  
 萨恩化学技术(上海)有限公司 本公司长期提供5451-40-1等化工产品 021-58432009  
 阿达玛斯试剂 是2,6-二氯嘌呤等化学品的生产制造商 400-111-6333  
 阿凡达化学 专业生产和销售C5H2Cl2N4, 值得信赖 400-615-9918

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. 5451-40-1](#) 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

## 相关化学品信息

[1,2,3,3-四甲基-3H-咪唑鎓碘化物](#) [5458-30-0](#) [3-己烯-1-醇](#) [新壬酸乙酯](#) [54870-27-8](#) [松二糖](#) [54413-93-3](#) [3,4-二甲基环己酮\(异构体混合物\)](#) [普鲁卡因青霉素](#) [4'-正戊基-4-氰基三联苯](#) [3,3-二甲基丙烯酸](#) [5422-81-1](#) [2,3-二氯三氟甲苯](#) [5445-67-0](#) [茶碱-8-丁酸](#) [甲基丙烯酸酯](#) [乳糖醇](#) [硫酸钙](#) 486