



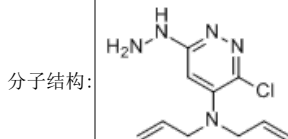
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[29049-32-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:29049-32-9 基本信息

英文名: 4-Pyridazinamine, 3-chloro-6-hydrazinyl-N,N-di-2-propen-1-yl-

别名: 3(2H)-Pyridazinone, 6-chloro-5-(di-2-propenylamino)-, hydrazone (9CI);
Pyridazine, 3-chloro-4-(diallylamino)-6-hydrazino-(8CI);
3-Chloro-4-diallylamino-6-hydrazinopyridazine;
NSC 257430



分子式: C₁₀H₁₄ClN₅

分子量: 239.705

CAS登录号: 29049-32-9

CAS#29049-32-9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. 29049-32-9](http://www.ichemistry.cn) 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

[29024-90-6](#) [1,6-双氯甲酸己酯](#) [2-丙烯基-3-甲基-4-羟基-2-环戊烯-1-酮](#) [皮蝇磷](#) [29482-64-2](#) [29574-42-3](#) [29049-32-9](#)
[299461-79-3](#) [29492-85-1](#) [295-42-1](#) [2919-12-2](#) [290328-57-3](#) [29782-73-8](#) [2-硝基-1-丙醇](#) [2922-42-1](#) 434

生成时间2021/2/6 0:16:34