



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[29049-31-8](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)

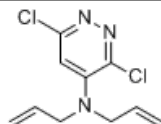
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:29049-31-8 基本信息

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

别名: 4-Pyridazinamine, 3,6-dichloro-N,N-di-2-propenyl- (9CI);  
Pyridazine, 3,6-dichloro-4-(diallylamino)- (8CI);  
3,6-Dichloro-4-diallylaminopyridazine;  
NSC 257429

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>11</sub>Cl<sub>2</sub>N<sub>3</sub>

分子量: 244.12

CAS登录号: 29049-31-8

CAS#29049-31-8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. 29049-31-8](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

[29712-30-9](#) [2933-75-7](#) [29681-46-7](#) [多乙烯多胺](#) [29103-75-1](#) [聚醚210](#) [29390-66-7](#) [29833-93-0](#) [291751-42-3](#) [3-碘-4-甲基苯胺](#) [29061-63-0](#) [29271-27-0](#) [2930-02-1](#) [29945-90-2](#) [29471-17-8](#) 423

生成时间2021/3/12 2:48:37