



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3218-49-3](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:3218-49-3 基本信息

中文名:	3,4-二氯苯乙腈
英文名:	3,4-Dichlorophenylacetonitrile
别名:	3,4-Dichlorobenzyl cyanide
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₅ Cl ₂ N
分子量:	186.04
CAS登录号:	3218-49-3
EINECS登录号:	221-743-9

物理化学性质

熔点:	38-41°C
沸点:	170°C (12TORR)
性质描述:	沸点170°C, 熔点38-41°C

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险品标:	H302: 有害物质
危险类别码:	R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#3218-49-3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3218-49-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 3,4-二氯苯乙腈专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C8H5Cl2N等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售3,4-Dichlorophenylacetonitrile等化工产品, 欢迎订购 021-58432009

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以3,4-Dichlorobenzyl cyanide为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供3218-49-3等化工产品 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是3,4-二氯苯乙腈等化学品的生产制造商 021-61552785

衢州市瑞尔丰化工有限公司 专业生产和销售C8H5Cl2N, 值得信赖 13819002126 0570-3062509

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. 3218-49-3](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

[32538-28-6](#) [32022-06-3](#) [325460-95-5](#) [苯并\[b\]噻吩-3-乙腈](#) [3254-17-9](#) [2,4-二氯三氟甲苯](#) [3225-97-6](#) [32889-48-8](#)
[321744-21-2](#) [324756-80-1](#) [328269-84-7](#) [32163-95-4](#) [苯并噻二唑-4-甲醛](#) [326599-76-2](#) [32150-47-3](#) [茚地普隆](#)
[32443-70-2](#) [324024-80-8](#) [32750-68-8](#) [32915-80-3](#) [321345-37-3](#) [32003-36-4](#) [二水甲酸锰\(II\)](#) [32345-60-1](#)
[3-甲氧基苯基乙二醛水合物](#) [32194-35-7](#) [1-myristoyl-2-hydroxy-sn-glycero-3-phospho-\(1'-rac-glycerol\) \(sodium salt\)](#) [32197-39-0](#) [325162-36-5](#)

生成时间2021/3/16 19:25:25