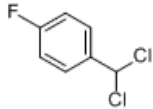




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[456-19-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:456-19-9 基本信息

中文名:	4-氟苯亚甲基氯
英文名:	4-FLUOROBENZAL CHLORIDE
别名:	4-FLUOROBENZAL CHLORIDE; 1-(DICHLOROMETHYL)-4-FLUOROBENZENE; Benzene, 1-(dichloromethyl)-4-fluoro-; 4-Fluorobenzalchloride, 96%; 4-Fluorobenzal chloride 98%; 4-Fluorobenzalchloride98%; p-Fluorbenzalchlorid; 1-(Dichloromethyl)-4-fluorobenzene, 4-Fluorobenzal chloride
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₅ Cl ₂ F
分子量:	179.019
CAS登录号:	456-19-9
EINECS登录号:	207-258-5

安全信息

危险品标:	 C: 腐蚀性物质
危险品运输编号:	UN 3265 8/PG 2

CAS#456-19-9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456-19-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

上海迈瑞尔化学技术有限公司 4-氟苯亚甲基氯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应C₇H₅Cl₂F等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

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. 456-19-9](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

[45280-69-1](#) [45154-29-8](#) [455330-42-4](#) [2-金刚烷酮脒](#) [4505-54-8](#) [450-94-2](#) [3-氟-1,2-丙二醇](#) [454-81-9](#) [45323-83-9](#)
[45977-24-0](#) [4-氟安非他明](#) [2-氨基-3-羟基苯乙酮](#) [4-氯-2-氟甲苯](#) [4513-92-2](#) [45505-62-2](#) [乙酰乙酰对苯磺酰胺](#)
[451459-17-9](#) [451453-63-7](#) [色酚AS-MX醋酸盐](#) [45882-18-6](#) [2-氨基-5-\[\(三甲基硅基\)乙炔基\]吡啶](#) [453548-87-3](#) [4526-93-6](#)
[45762-41-2](#) [4-羟基肉桂酸](#) [4504-11-4](#) [4547-43-7](#) [3,7-二甲基-2,6-辛二烯酸](#) [457652-65-2](#) [反-3,6-内亚甲基-1,2,3,6-四氢邻苯二甲酰氯](#)

生成时间2021/1/13 20:58:59