

本PDF文件由

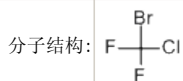
免费提供, 全部信息请点击[353-59-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

CAS Number:353-59-3 基本信息

中文名: 二氟一氯一溴甲烷;
二氟氯溴甲烷;
哈龙-1211;
二氟溴氯甲烷;
氟里昂;
二氟一氯溴甲烷

英文名: bromochlorodifluoro-Methane

别名: Difluorochloro bromomethane;
Chlorodifluorobromomethane;
Halon-1211;
bcf;
bromochlorodifluoromethane;
chlorodifluobromometano (spanish);
chlorodifluoromonobromomethane;
daiflon 12b1;
dwufluorochlorobromometan;
flugex 12b1;
fluorocarbon 1211

分子式: CBrClF₂

分子量: 165.36

CAS登录号: 353-59-3

物理化学性质

性质描述: 低毒性气体。熔点-160.5℃, 沸点-4℃。

CAS#353-59-3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353-59-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 二氟一氯一溴甲烷专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

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. 353-59-3](#) 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

其他信息

产品应用: 用作致冷剂、金属表面润滑剂、火箭燃料和高效灭火剂、航空发电机保护剂。

生产方法及其他: 由二氟一氯甲烷与溴作用而得: 二氟一氯甲烷和溴通过溴化器后进入反应炉, 控制反应温度在500℃左右, 生成二氟一氯溴甲烷粗品。反应气体(F1211粗品)先在水洗塔中洗去大部分溴和溴化氢, 再进入碱洗塔, 洗净微量的溴和溴化氢。然后在气水分离器中分去水, 经压缩泵压缩; 脱氧, 进入提馏塔分离二氟一氯甲烷, 再进入精馏塔分离高沸物, 提纯后的二氟一氯溴甲烷冷凝后即成为成品。用钢瓶包装。工业品含量≥99.5%。原料消耗(kg/t)二氟一氯甲烷 1000 溴 1200

相关化学品信息

[噻哌溴铵](#) [35997-96-7](#) [十六烷基乳酸酯](#) [352530-35-9](#) [35556-30-0](#) [352525-66-7](#) [354812-17-2](#) [35368-46-8](#) [351421-17-5](#) [35-00-7](#) [对](#)
[氟硝基苯](#) [35207-83-1](#) [4-乙炔基吡啶盐酸盐](#) [2,2-二氟乙醇](#) [3519-82-2](#) [异戊二烯](#) [藜芦醛](#) [苯乙腈](#) [476](#)