



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[166744-78-1](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:166744-78-1 基本信息

中文名:	4-苯甲氧基-2-氟苯硼酸
英文名:	Boronic acid, B-[2-fluoro-4-(phenylmethoxy)phenyl]-
别名:	Boronic acid, [2-fluoro-4-(phenylmethoxy)phenyl]- (9CI); 4-(Benzyloxy)-2-fluorophenylboronic acid
分子结构:	
分子式:	C ₁₃ H ₁₂ BF ₃ O ₃
分子量:	246.05
CAS登录号:	166744-78-1

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: 穿戴合适的防护服装。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#166744-78-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事**166744-78-1**及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 4-苯甲氧基-2-氟苯硼酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应**C13H12BF3O3**等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售**Boronic acid, B-[2-fluoro-4-(phenylmethoxy)phenyl]-**等化学产品, 欢迎订购 021-61552785
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. 166744-78-1](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

其他信息

生产方法及其他:	安全性: 通常对水不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。避氧化物。保存方法: 冷藏。 由
----------	--

相关化学品信息

[169511-86-8](#) [16196-93-3](#) [164931-83-3](#) [\(S\)-N-苯甲基-1-\(1-萘基\)乙基胺盐酸盐](#) [169132-68-7](#) [4-羟基-4'-甲氧基联苯](#) [1-\(吗啉-4-基\)-2-羟基环戊烷](#) [169234-54-2](#) [反式-2-庚烯酸乙酯](#) [16292-95-8](#) [16146-83-1](#) [2,6-二甲氧基吡啶-3-羧酸](#) [N-羟乙基-3,3-二甲基-6-硝基吡啶螺吡喃](#) [162334-97-6](#) [氟锆酸铵](#) 485

生成时间2021/3/9 17:20:47