



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[913835-80-0](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:913835-80-0 基本信息

中文名:	2-溴-6-氟苯硼酸
英文名:	2-BROMO-6-FLUOROPHENYLBORONIC ACID
别名:	6-BROMO-2-FLUOROPHENYLBORONIC ACID; 2-BROMO-6-FLUOROPHENYLBORONIC ACID; 2-Bromo-6-fluorobenzeneboronic acid; 2-Bromo-6-fluorobenzeneboronic acid 98%; 2-Bromo-6-fluorobenzeneboronicacid98%
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> BBrFO <sub>2</sub>
分子量:	218.8161032
CAS登录号:	913835-80-0

#### 物理化学性质

熔点:	138-143 °C(lit.)
-----	------------------

#### 安全信息

危险品标:	 Xi: 刺激性物质
-------	---

CAS#913835-80-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事913835-80-0及其他化工产品的生产销售 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. 913835-80-0](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

[910037-11-5](#) [91702-88-4](#) [3-溴-2-氯苯腈](#) [91767-54-3](#) [91724-44-6](#) [二氧化硅](#) [91658-68-3](#) [Boc-D-丙氨酸甲酯](#) [918-79-6](#) [91772-59-7](#) [91891-24-6](#) [91168-90-0](#) [91673-58-4](#) [912849-73-1](#) [91401-22-8](#) 430

生成时间2021/3/16 10:37:50