

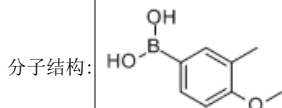


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[175883-62-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:175883-62-2 基本信息

中文名:	4-甲氧基-3-甲基苯硼酸
英文名:	Boronic acid, B-(4-methoxy-3-methylphenyl)-
别名:	Boronic acid, (4-methoxy-3-methylphenyl)- (9CI); 3-Methyl-4-methoxyphenylboronic acid; 4-Methoxy-3-methylphenylboronic acid



分子式:	C <sub>8</sub> H <sub>11</sub> BO <sub>3</sub>
分子量:	165.98
CAS登录号:	175883-62-2

#### 物理化学性质

性质描述:	4-甲氧基-3-甲基苯硼酸(175883-62-2)的性状: 本品的熔点是205-210℃。
-------	---

#### 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#175883-62-2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175883-62-2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-甲氧基-3-甲基苯硼酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应C<sub>8</sub>H<sub>11</sub>BO<sub>3</sub>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. 175883-62-2](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:	4-甲氧基-3-甲基苯硼酸(175883-62-2)的计算化学数据: 1、氢键供体数量: 2 2、氢键受体数量: 3 3、可旋转化学键数量: 2 4、拓扑分子极性表面积(TPSA): 49.7 5、重原子数量: 12  储存条件: 常温常压下稳定, 避免与强氧化剂接触。密封储存, 储存于阴凉、干燥的库房。
----------	---

#### 相关化学品信息

[172505-81-6](#) [172025-35-3](#) [170366-90-2](#) [175201-89-5](#) [敌稗](#) [171877-39-7](#) [175965-87-4](#) [179684-31-2](#) [175277-30-2](#) [17510-80-4](#) [17869-38-4](#) [7-硝基喹啉-2,4-二酮](#) [178748-21-5](#) [1,4-双\[\(三甲基硅基\)乙炔基\]苯](#) [179471-95-5](#) 460

生成时间2021/5/14 7:02:49