



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[68716-47-2](http://68716-47-2), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:68716-47-2 基本信息

中文名:	2,4-二氯苯硼酸
英文名:	2,4-Dichlorophenylboronic acid
别名:	Boronicacid, (2,4-dichlorophenyl)- (9CI); (2,4-Dichlorophenyl)boronic acid; 2,4-Dichlorobenzeneboronic acid; Boronicacid, B-(2,4-dichlorophenyl)-;
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> BCl <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	190.82
CAS登录号:	68716-47-2
EINECS登录号:	000-000-0

#### 物理化学性质

熔点:	240-245°C
-----	-----------

#### 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。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险品标:	 H302: 有害物质
危险类别码:	R22: 吞咽有害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#68716-47-2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68716-47-2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 2,4-二氯苯硼酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
 安耐吉化学 长期供应C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>BCl<sub>2</sub>O<sub>2</sub>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2,4-Dichlorophenylboronic acid等化学产品, 欢迎订购 021-61552785  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以Boronicacid, (2,4-dichlorophenyl)- (9CI)为主的化工企业, 实力雄厚 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. 68716-47-2](http://CAS No. 68716-47-2) 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

[68211-05-2](#)   [683-92-1](#)   [680618-11-5](#)   [68613-47-8](#)   [6870-10-6](#)   [2-\(Boc-氨基\)苯甲酸](#)   [68019-78-3](#)   [米糠油](#)   [68618-71-3](#)  
[C14-18和C16-26不饱和脂肪酸钾盐](#)   [68526-21-6](#)   [68928-37-0](#)   [二\(二丁基二硫代氨基甲酸\)氧化钼](#)   [68952-79-4](#)   [68188-](#)

[48-7](#) [双酐](#) [68906-21-8](#) [鈦銘棕](#) [68947-43-3](#) [\(氯甲基\)三苯基碘化磷](#) [68783-02-8](#) [C12-14 异链烷烃](#) [6885-44-5](#) [小](#)  
[麦胚芽油甘油酯类](#) [68900-67-4](#) [氢化花生油](#) [颜料黄162](#) [68608-15-1](#) [6898-75-5](#)

生成时间2021/6/28 8:05:23