

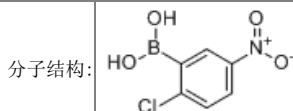


本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[867333-29-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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.ichemistry.cn](#)

#### CAS Number: 867333-29-7 基本信息

中文名:	2-氯-5-硝基苯基硼酸
英文名:	2-CHLORO-5-NITROBENZENE BORONIC ACID 97
别名:	2-CHLORO-5-NITROBENZENE BORONIC ACID 97; 2-Chloro-5-nitrobenzeneboronic acid 97%; 2-Chloro-5-nitrophenylboronic acid; 2-Chloro-5-nitrophenylboronic acid ,97%



分子式: C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>BClNO<sub>4</sub>

分子量: 201.3722

CAS登录号: 867333-29-7

#### 物理化学性质

熔点: 236-238

#### 安全信息

危险品标:  Xi: 刺激性物质

CAS#867333-29-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 专业从事867333-29-7及其他化工产品的生产销售 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 2-氯-5-硝基苯基硼酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>BClNO<sub>4</sub>等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 867333-29-7](#) 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

[861372-44-3](#) [三\(三苯基膦\)羧基氢-\[6\]-2-\(N-2-二乙胺基甲基咪唑\)-1,6-二氢\]盐\(II\)](#) [869648-07-7](#) [4-\(6-异氰吡啶-2-基\)吗啉](#)  
[86298-26-2](#) [860409-20-7](#) [864068-82-6](#) [86560-18-1](#) [861327-62-0](#) [86979-80-8](#) [86427-43-2](#) [86190-47-](#)  
[8](#) [86341-93-7](#) [86869-40-1](#) [869718-81-0](#) 493

生成时间2021/6/15 10:49:00