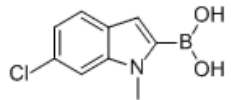




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[957066-11-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:957066-11-4 基本信息

中文名:	6-氯-1-甲基吲哚-2-硼酸; 6-氯-1-甲基吲哚-2-硼酸
英文名:	6-Chloro-1-methyl-1H-indol-2-ylboronic acid
别名:	6-Chloro-1-methyl-1H-indol-2-ylboronic acid; 6-Chloro-1-methylindole-2-boronic acid; 6-Chloro-1-methyl-1H-indole-2-boronic acid; 6-chloro-1-methyl-1H-indol-2-yl-2-boronic acid
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>9</sub> BClNO <sub>2</sub>
分子量:	209.43726
CAS登录号:	957066-11-4

#### 物理化学性质

熔点:	118-120° C
-----	------------

#### 安全信息

危险品标:	 Xi: 刺激性物质
-------	---

CAS#957066-11-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 957066-11-4](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

[4-羟基-4'-异丙氧基二苯砜](#) [952732-55-7](#) [3-\(2-氯乙基\)-6,7,8,9-四氢-2-甲基-4H-吡啶并\[1,2-a\]-嘧啶-4-酮](#) [2,5-二羟基甲](#)  
[苯](#) [952735-33-0](#) [950845-99-5](#) [95233-32-2](#) [95873-66-8](#) [95068-26-1](#) [95998-70-2](#) [95828-55-0](#) [957120-37-5](#) [茄尼](#)  
[醇单抗](#) [4-氯-7-氮杂吲哚-5-甲醛](#) [953070-72-9](#) 484

生成时间2021/3/3 0:13:37