



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[376584-81-5](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)

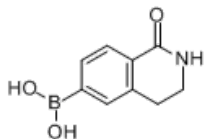
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:376584-81-5 基本信息

英文名: Boronic acid, (1,2,3,4-tetrahydro-1-oxo-6-isoquinolinyl)- (9CI)

别名: (1,2,3,4-TETRAHYDRO-1-OXO-6-ISOQUINOLINYL)-BORONIC ACID

分子结构:



分子式: C<sub>9</sub>H<sub>10</sub>BN<sub>3</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 190.9916

CAS登录号: 376584-81-5

CAS#376584-81-5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. 376584-81-5](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

#### 相关化学品信息

[离子交换树脂XAD-7](#) [37914-75-3](#) [2-膦酸丁烷-1,2,4-三羧酸](#) [异丁烯基硫醚](#) [环丁基甲酸](#) [376653-42-8](#) [3718-75-0](#) [37905-07-0](#) [3737-33-5](#) [37496-99-4](#) [37951-53-4](#) [3742-81-2](#) [吗啉胍](#) [3713-31-3](#) [37138-82-2](#) [2H-全氟-5,8,11,14-四甲基-3,6,9,12,15-五氧杂十八烷](#) [3759-61-3](#) [37612-59-2](#) [37380-83-9](#) [芹菜酮](#) [曲托龙](#) [376646-64-9](#) [3792-53-8](#) [1-\(3-丙氧基溴\)-2-溴苯](#) [37883-08-2](#) [37043-68-8](#) [2,3-二甲氧基-b-硝基苯乙烯](#) [37069-07-1](#) [2,2,3,3,4,4,4-七氟-1-碘丁烷](#) [\(S\)-N-苄甲氧羰基-3-氨基-3-\(3-硝基苯基\)丙酸](#)

生成时间2021/4/15 21:24:17