



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[389621-83-4](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)

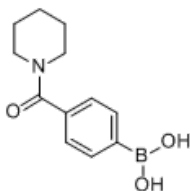
CAS Number:389621-83-4 基本信息

中文名: 4-(哌啶-1-羰基)苯基硼酸

英文名: 4-(PIPERIDINE-1-CARBONYL)PHENYLBORONIC ACID

别名:
4-(PIPERIDINE-1-CARBONYL)BENZENEBORONIC ACID;
4-(PIPERIDINE-1-CARBONYL)PHENYLBORONIC ACID;
4-(1-PIPERIDINYLCARBONYL)PHENYLBORONIC ACID;
N-PIPERIDINYL 4-BORONOBENZAMIDE;
4-(Piperidin-1-ylcarbonyl)benzeneboronic acid;
Boronic acid, [4-(1-piperidinylcarbonyl)phenyl]- (9CI);
(4-boronophenyl) (piperidin-1-yl)methanone;
1-(4-Boronobenzoyl)piperidine

分子结构:



分子式: C₁₂H₁₆BN₃O₃

分子量: 233.071

CAS登录号: 389621-83-4

物理化学性质

熔点: 150-154° C

安全信息

危险品标:



Xi: 刺激性物质

CAS#389621-83-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事389621-83-4及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 389621-83-4](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

[383129-32-6](#) [3-丁基-5-甲基四氢化-2H-吡喃-4-醇乙酸酯](#) [38726-90-8](#) [380357-38-0](#) [388-31-8](#) [3886-39-3](#) [3806-59-5](#)
[38987-74-5](#) [氟硼酸铜](#) [3804-70-4](#) [38088-96-9](#) [38082-70-1](#) [3810-52-4](#) [38982-28-4](#) [活性蓝112](#) 432

生成时间2021/3/8 12:18:07