



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[864754-13-2](#), 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](http://www.ichemistry.cn)

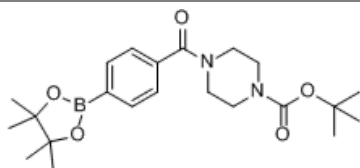
CAS Number:864754-13-2 基本信息

中文名: 4-(4-BOC-哌嗪-1-羰基) 苯硼酸频哪酯, 97%

英文名: 1-BOC-4-[4-(4,4,5,5-TETRAMETHYL-[1,3,2]DIOXABOROLAN-2-YL)-BENZOYL]-PIPERAZINE

别名: 1-BOC-4-[4-(4,4,5,5-TETRAMETHYL-[1,3,2]DIOXABOROLAN-2-YL)-BENZOYL]-PIPERAZINE;
4-(4-BOC-PIPERAZINE-1-CARBONYL)PHENYLBORONIC ACID PINACOL ESTER;
4-(4-Boc-1-piperazinylcarbonyl)benzeneboronic acid pinacol ester, 97%;
4-(4-Boc-piperazine-1-carbonyl)phenylboronic acid

分子结构:



分子式: $C_{22}H_{33}BN_2O_5$

分子量: 416.319

CAS登录号: 864754-13-2

物理化学性质

熔点: 150-160 °C

CAS#864754-13-2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864754-13-2及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 4-(4-BOC-哌嗪-1-羰基) 苯硼酸频哪酯,97%专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

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. 864754-13-2](#) 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

[2-羟基-N-\(4-甲氧基苯基\)-11H-苯并\[a\]咪唑-3-甲酰胺](#) [C.I. 活性红217](#) [86341-83-5](#) [860236-13-1](#) [869857-16-9](#) [861334-52-3](#) [864779-06-6](#) [866318-14-1](#) [869491-11-2](#) [863090-89-5](#) [864684-88-8](#) [863870-89-7](#) [86870-11-3](#) [862283-71-4](#) [86199-24-8](#) [866474-85-3](#) [86836-42-2](#) [861611-49-6](#) [86-04-4](#) [中文名称暂缺](#) [864771-17-5](#) [86178-21-4](#) [865-38-3](#) [864685-02-9](#) [864759-48-8](#) [868755-58-2](#) [864179-28-2](#) [86869-41-2](#)

生成时间2021/2/28 20:43:54