



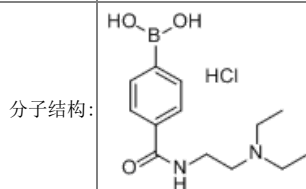
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[913835-46-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:913835-46-8 基本信息

英文名: Boronic acid, B-[4-[[[2-(diethylamino)ethyl]amino]carbonyl]phenyl]-, hydrochloride (1:1)

别名: Boronic acid, [4-[[[2-(diethylamino)ethyl]amino]carbonyl]phenyl]-, monohydrochloride (9CI)



分子式: $C_{13}H_{21}BN_2O_3 \cdot ClH$

CAS登录号: 913835-46-8

CAS#913835-46-8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. 913835-46-8](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

[91723-43-2](#) [91335-13-6](#) [916488-42-1](#) [915923-74-9](#) [91566-93-7](#) [91998-68-4](#) [912273-65-5](#) [913835-40-2](#) [917-57-7](#)
[91137-88-1](#) [硼酸与2-氨基-2-甲基-1-丙醇的反应产物](#) [91062-66-7](#) [914347-73-2](#) [α-溴代-4-硝基苯乙酰六次甲基四胺](#)
[91142-24-4](#) [917572-29-3](#) [91639-44-0](#) [91526-96-4](#) [91250-83-8](#) [91110-67-7](#) [H-精氨酸-甘氨酸-天冬氨酸-丝氨酸-脯氨酸-丙氨酸-丝氨酸-丝氨酸-赖氨酸-脯氨酸-OH](#) [910547-98-7](#) [910037-24-0](#) [91438-41-4](#) [91352-41-9](#) [910037-03-5](#) [91047-34-6](#) [91973-39-6](#) [914347-32-3](#) [粘蛋白](#)

生成时间2021/3/12 2:00:39