



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击336182-13-9, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

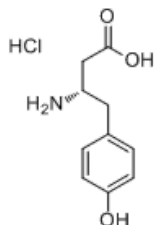
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:336182-13-9 基本信息

英文名: Benzenebutanoic acid, b-amino-4-hydroxy-, hydrochloride(1:1), (bS)-

别名: Benzenebutanoic acid, b-amino-4-hydroxy-, hydrochloride, (bS)- (9CI)

分子结构:



分子式: C₁₀H₁₃NO₃·ClH

CAS登录号: 336182-13-9

CAS#336182-13-9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336182-13-9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. 336182-13-9 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

[330194-05-3](#) [2-\(3-氯丙基\)-2-\(4-氟苯基\)-1,3-二氧戊烷](#) [334992-90-4](#) [332383-09-2](#) [丁酰基丙二酸二乙酯](#) [3-\(Boc-氨基\)苯硼酸频哪酯](#) [33434-63-8](#) [336106-81-1](#) [33890-03-8](#) [331000-19-2](#) [33975-30-3](#) [\(?\)-单-\(1R\)-薄荷基邻苯二甲酸酯](#) [33285-71-1](#) [339363-51-8](#) [3351-93-7](#) [3313-38-0](#) [9,10-二氢苯并\[a\]芘-7\(8H\)-酮](#) [332052-65-0](#) [338412-25-2](#) [33493-31-1](#) [331752-47-7](#) [4-二苯基溴化镁](#) [33693-60-6](#) [336-13-0](#) [全氟辛酸](#) [33543-79-2](#) [33460-02-5](#) [33851-22-8](#) [3313-48-2](#) [2\(5H\)-噻吩酮](#)

生成时间2021/1/11 23:13:44