



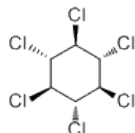
本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[319-85-7](#), 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](#)

CAS Number:319-85-7 基本信息

英文名: b-BHC

分子结构:

分子式: $C_6H_6Cl_6$

分子量: 290.8298

CAS登录号: 319-85-7

物理化学性质

沸点: 287.999° C

折射率: 1.533

闪点: 157.495° C

密度: 1.593g/cm³

CAS#319-85-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事319-85-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿凡达化学 C₆H₆Cl₆专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 400-615-9918

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. 319-85-7](#) 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

[8-氯-5,6-二氯-11H-苯并\[5,6\]环庚烷并\[1,2-b\]吡啶-11-酮](#) [31172-00-6](#) [316181-82-5](#) [全氟环己烷磺酸钾](#) [3131-08-6](#) [3186-86-5](#) [31748-47-7](#) [31185-53-2](#) [31448-47-2](#) [3139-00-2](#) [3173-95-3](#) [3124-39-8](#) [2-三氟甲基苯甲酰氯](#) [1,3-二异氰酸-2-甲苯与2,4-二异氰酸-1-甲苯的聚合物](#) [3-氨基-2,4,6-三碘苯甲酸](#) [阿德福韦酯价格](#) [多西紫杉醇](#) [甘草次酸](#) 551