



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[131-10-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

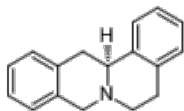
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:131-10-2 基本信息

英文名: 6H-Dibenzo[a, g]quinolizine, 5, 8, 13, 13a-tetrahydro-, (S)- (9CI)

(-)-Berbine;
别名: (-)-Tetrahydroprotoberberine;
1-Tetrahydroprotoberberine

分子结构:



分子式: $C_{17}H_{17}N$

分子量: 235.3236

CAS登录号: 131-10-2

CAS#131-10-2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. 131-10-2](#) 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

[131926-98-2](#) [134190-49-1](#) [138888-98-9](#) [137464-43-8](#) [130710-07-5](#) [130598-02-6](#) [铬酸钙](#) [13145-89-6](#) [130860-12-7](#) [130688-91-4](#) [13846-22-5](#) [136239-66-2](#) [13086-92-5](#) [4-\(3,3-二苯基丙基\)-1-\(3-\(4-甲氧基苯基\)丙基\)哌啶盐酸盐](#) [13974-79-3](#) [13318-36-0](#) [130812-06-5](#) [130000-41-8](#) [130570-72-8](#) [4-\(2,5-二氧四氢咪唑-3-基\)-1,2,3,4-四氢化萘-1,2-二酸酐](#) [139239-73-9](#) [13345-08-9](#) [130787-81-4](#) [钆双铵](#) [13316-06-8](#) [136645-26-6](#) [131700-10-2](#) [13113-88-7](#) [136630-09-6](#) [1,2-二甲基咪唑-4-磺酰氯](#)

生成时间2015-4-8 10:04:31