



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击 [116050-86-3](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:116050-86-3 基本信息

英文名:	2H-Furo[3,2-b]pyrrol-2-ol, 4-acetylhexahydro-, [2S-(2a,3aa,6aa)]- (9CI)
别名:	2H-Furo[3,2-b]pyrrol-2-ol, 4-acetylhexahydro-, [2S-(2alpha,3aalp,6aalp)]- (9CI)
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₁₃ N ₂ O ₃
分子量:	171.19372
CAS登录号:	116050-86-3

CAS#116050-86-3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. 116050-86-3](http://www.ichemistry.cn) 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

[\(S,E\)-3-\(2,6-二氯-4-\(4-\(3-\(1-\(己氧基\)-2-甲氧苯基\)噻唑-2-基\)酰胺\)苯基-2-乙基丙烯酸](#) [N-乙氧羰基-4-哌啶甲](#)
[醇](#) [115857-08-4](#) [116795-96-1](#) [114717-04-3](#) [110576-15-3](#) [115370-85-9](#) [116963-96-3](#) [1182284-28-1](#) [119884-84-](#)
[3](#) [119943-84-9](#) [1112-94-3](#) [6-酮胆甾烷醇](#) [116529-35-2](#) [117685-73-1](#) 510

生成时间2021/3/30 12:47:06