



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[885271-95-4](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)

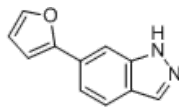
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:885271-95-4 基本信息

英文名: 1H-Indazole, 6-(2-furanyl)-

别名: 6-FURAN-2-YL-1H-INDAZOLE

分子结构:



分子式: C₁₁H₈N₂O

分子量: 184.19402

CAS登录号: 885271-95-4

CAS#885271-95-4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. 885271-95-4](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

[887586-99-4](#) [884325-48-8](#) [885276-46-0](#) [887588-60-5](#) [884507-33-9](#) [885273-38-1](#) [88867-65-6](#) [88267-40-7](#) [88599-42-2](#) [887976-19-4](#) [887625-49-2](#) [887591-09-5](#) [88354-88-5](#) [885685-62-1](#) [88823-37-4](#) [4-溴-6-氟吡啶](#) [885274-31-7](#) [88852-33-9](#) [4,6,8-三甲基喹啉](#) [889127-08-6](#) [884504-84-1](#) [88930-14-7](#) [889947-80-2](#) [88190-97-0](#) [88128-57-8](#) [88221-01-6](#) [88494-53-5](#) [88463-10-9](#) [887983-43-9](#) [4-甲氧苯基3-0-烯丙基-2-三氨基-4,6-0-苯亚甲基-2-脱氧-β-D-吡喃葡萄糖苷](#)

生成时间2021/3/22 6:04:13