



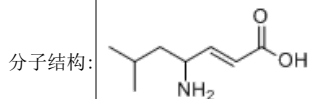
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[143816-23-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:143816-23-3 基本信息

英文名: 2-Heptenoic acid, 4-amino-6-methyl-, [S-(E)]- (9CI)

别名: 4-amino-6-methylhept-2-enoic acid



分子式: C₈H₁₅NO₂

分子量: 157.2102

CAS登录号: 143816-23-3

CAS#143816-23-3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. 143816-23-3](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

[141647-62-3](#) [148312-62-3](#) [14518-27-5](#) [1423-46-7](#) [14176-13-7](#) [HATU](#) [二苯基二硒醚](#) [147165-12-6](#) [14209-35-9](#) [双\(2,2,6,6-四甲基-3,5-庚二酮\)化铜](#) [1421-08-5](#) [14447-04-2](#) [14369-94-9](#) [14611-66-6](#) [143789-17-7](#) [1403474-70-3](#) [3-异丁基吡啶](#) [148216-77-7](#) [148460-80-4](#) [三水多烯紫杉醇](#) [142001-63-6](#) [144369-99-3](#) [meso-四苯基卟啉钴](#) [142019-58-7](#) [14700-15-3](#) [全氟酞菁铜](#) [149338-18-1](#) [144398-25-4](#) [143430-34-6](#) [14456-60-1](#)

生成时间2021/2/1 2:14:05