



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[193341-62-7](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)

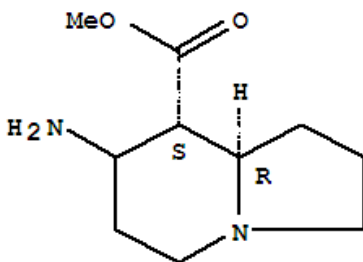
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:193341-62-7 基本信息

英文名: 8-Indolizinecarboxylicacid, 7-aminoctahydro-, methyl ester, (8R,8aS)-rel-

别名: 8-Indolizinecarboxylicacid, 7-aminoctahydro-, methyl ester, (8R,8aS)-rel-[partial]- (9CI)

分子结构:



分子式: C₁₀H₁₈N₂O₂

分子量: 198.26212

CAS登录号: 193341-62-7

CAS#193341-62-7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. 193341-62-7](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

[19141-40-3](#) [194666-08-5](#) [19606-13-4](#) [19780-36-0](#) [198127-92-3](#) [19219-01-3](#) [\(R\)-\(+\)-4-异丙基-5,5-二苯基-2-噁唑烷酮](#)
[N-乙酰-D-α-丙氨酸](#) [19026-22-3](#) [19834-93-6](#) [195199-95-2](#) [2-\(4-溴苯基\)苯并噻唑](#) [199103-27-0](#) [194421-59-](#)
[5](#) [1S,5S,6S-\(-\)-1,6-双\(联苯基膦氧基\)螺旋\[4.4\]壬烷, CTH-\(S\)-螺P](#) 507

生成时间2021/4/4 12:17:15