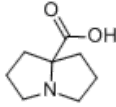




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[412283-63-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:412283-63-7 基本信息

英文名:	1H-Pyrrolizine-7a(5H)-carboxylic acid, tetrahydro-
别名:	Tetrahydro-1H-pyrrolizine-7a(5H)-carboxylic acid; 1H-Pyrrolizine-7a(5H)-carboxylic acid, tetrahydro-(9CI)
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₁₃ N ₂ O ₂
分子量:	155.19432
CAS登录号:	412283-63-7

CAS#412283-63-7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. 412283-63-7](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

[二棕榈酰羟脯氨酸](#) [4105-61-7](#) [3-氨基-1-苯基-2-吡唑啉-5-酮](#) [41727-48-4](#) [412011-51-9](#) [410071-22-6](#) [412013-03-7](#) [4172-74-1](#) [412283-57-9](#) [41563-17-1](#) [411219-88-0](#) [1H,1H,11H-全氟十一烷基甲基丙烯酸盐](#) [41998-38-3](#) [41461-12-5](#) [41144-46-1](#) 459

生成时间2021/3/7 1:26:37