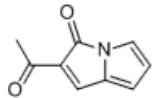




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[195614-02-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:195614-02-9 基本信息

英文名:	3H-Pyrrolizin-3-one, 2-acetyl-
别名:	3H-Pyrrolizin-3-one, 2-acetyl- (9CI)
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₇ NO ₂
分子量:	161.15738
CAS登录号:	195614-02-9

CAS#195614-02-9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. 195614-02-9](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

[19186-12-0](#) [192463-40-4](#) [1988-10-9](#) [199603-76-4](#) [1928-30-9](#) [\(S\)-敏疫朗](#) [5-甲基-1,4-二氮杂环庚烷-1-甲酸叔丁酯](#)
[195138-74-0](#) [3,5-双乙酰基-5-碘代-2-脱氧尿苷](#) [1938-82-5](#) [2,4-二氨基-6-巯基嘧啶](#) [19359-25-2](#) [19476-91-6](#) [2-苯基苯胺](#)
[190379-82-9](#) [19464-95-0](#) [193605-32-2](#) [192632-33-0](#) [19848-67-0](#) [19990-24-0](#) [197229-63-3](#) [197565-55-2](#)
[191092-95-2](#) [N-\(叔丁氧羰基\)-2-硝基苯酰胺](#) [异氰酸-1-萘酯](#) [192998-85-9](#) [191110-68-6](#) [1980-49-0](#) [19231-22-2](#)
[19333-30-3](#)

生成时间2021/3/17 3:44:39