



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[115630-49-4](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:115630-49-4 基本信息

|         |   |
|---------|---|
| 英文名:    | 2-Pyrrolidinecarboxamide, hydrochloride (1:1)   |
| 别名:     | 2-Pyrrolidinecarboxamide, monohydrochloride (9CI);<br>2-Pyrrolidinecarboxamide, monohydrochloride, (?à)-;<br>DL-Prolinamide hydrochloride |
| 分子结构:   |   |
| 分子式:    | C <sub>5</sub> H <sub>11</sub> ClN <sub>2</sub> O   |
| 分子量:    | 150.60664   |
| CAS登录号: | 115630-49-4   |

CAS#115630-49-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

无锡亚肽生物科技有限公司 专业从事115630-49-4及其他化工产品的生产销售 18261568580

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 115630-49-4](http://www.ichemistry.cn) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[靛红酸酐](#) [1131-66-4](#) [1106871-37-7](#) [119188-97-5](#) [1128-44-5](#) [羟氯喹](#) [112197-16-7](#) [118534-81-9](#) [115165-01-0](#) [2-](#)  
[甲基咪唑-4-甲醛](#) [119285-06-2](#) [113749-70-5](#) [115393-27-6](#) [119623-15-3](#) [115103-30-5](#) [1143-20-0](#) [110799-28-](#)  
[5](#) [1130-37-6](#) [118920-74-4](#) [112111-49-6](#) [115967-14-1](#) [113781-14-9](#) [11045-12-8](#) [2,6-二\[\(4S\)-4-叔丁基-2-咪唑啉基\]吡](#)  
[啉](#) [110931-86-7](#) [116702-65-9](#) [118143-01-4](#) [1187-34-4](#) [114216-61-4](#) [1133-31-9](#)

生成时间2021/3/29 14:02:37