



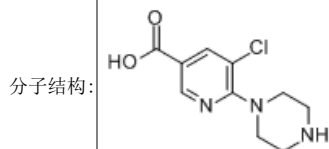
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[889953-74-6](http://889953-74-6), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:889953-74-6 基本信息

英文名: 3-Pyridinecarboxylicacid, 5-chloro-6-(1-piperazinyl)-

别名: 5-CHLORO-6-PIPERAZIN-1-YL-NICOTINIC ACID



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>12</sub>ClN<sub>3</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 241.67418

CAS登录号: 889953-74-6

#### 安全信息

安全说明:  Xi: 刺激性物质

CAS#889953-74-6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. 889953-74-6](http://CAS No. 889953-74-6) 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

[88083-40-3](#) [889113-64-8](#) [885277-25-8](#) [885275-13-8](#) [884494-81-9](#) [884494-51-3](#) [88025-82-5](#) [887983-53-1](#) [885-04-](#)  
[1](#) [885278-34-2](#) [88599-69-3](#) [88217-01-0](#) [88179-71-9](#) [5-Bromo-2-chloropyridine-4-carboxylicacid](#) [887577-25-5](#) 479

生成时间2021/3/28 17:06:17