



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供，全部信息请点击[62482-32-0](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)

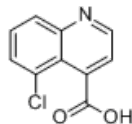
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助，请与您的朋友一起分享：) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:62482-32-0 基本信息

英文名: 4-Quinolinecarboxylicacid, 5-chloro-

别名: 5-Chloro-4-quinolinecarboxylicacid

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>6</sub>ClNO<sub>2</sub>

分子量: 207.61314

CAS登录号: 62482-32-0

CAS#62482-32-0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. 62482-32-0](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

[Cbz-L-叔亮氨酸](#) [620-87-1](#) [6201-78-1](#) [62338-48-1](#) [6276-37-5](#) [62928-49-8](#) [6294-34-4](#) [1-正己基-4-碘代苯,98%](#) [2,6-二甲基苯醇](#) [戊卡色林](#) [62346-98-9](#) [6266-51-9](#) [62435-07-8](#) [双\(2,2,6,6-四甲基-3,5-庚烷二羧酸根合\)镁二水](#) [6275-57-6](#) 440

生成时间2021/3/4 22:44:29