



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[680618-21-7](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)

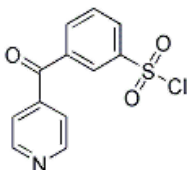
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:680618-21-7 基本信息

中文名: 3-(吡啶-4-羰基)苯磺酰氯

英文名: 3-(PYRIDINE-4-CARBONYL)-BENZENESULFONYL CHLORIDE

分子结构:



分子式: C₁₂H₈ClNO₃S

分子量: 281.71482

CAS登录号: 680618-21-7

CAS#680618-21-7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. 680618-21-7](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

[3-氨基-3-环戊基丙酸](#) [68920-69-4](#) [二叔丁基多硫化物](#) [68855-97-0](#) [3-羧基-1-\(苯基甲基\)吡啶翁氯化物的钠盐](#) [4,4'-\(1-甲基亚乙基\)双酚与\(氯甲基\)环氧乙烷、1,3-二异氰酸根合-2-甲基苯、2,4-二异氰酸根合-1-甲基苯和](#) [6803-94-7](#) [68911-59-1](#) [680185-62-0](#) [68608-80-0](#) [68500-51-6](#) [异十八烷酸1-甲基乙基酯](#) [68228-06-8](#) [68477-90-7](#) [\(Z\)-9-十八烯酸与3-\(十二碳烯基\)二氢-2,5-咪喃二酮和三亚乙基四胺的反应产物](#) [68931-74-8](#) [α-甲基-1,3-苯并间二氧杂环戊烯-5-丙醇乙酸酯](#) [68928-90-5](#) [68301-45-1](#) [68603-17-8](#) [聚\(氨基-1,2-亚乙基\)合α-十二烷酰基-α-羟基醚\[1,2,3-丙三醇\(2\)-01,02\]\[1,2,3-丙三醇基\(2\)-01,02\]硼酸酯\(](#) [68412-55-5](#) [1-羧甲基-1-羟乙基-2-椰油烷基-4,5-二氢-氮氧化咪唑翁的化合物](#) [68644-83-7](#) [4,4'-\(1-甲基亚乙基\)二苯酚与环氧氯丙烷的聚合物与N-\(2-氨基乙基\)-1,2-乙二胺和4-甲基-2-戊酮的反应产物](#) [甘油褐煤酸酯](#) [6863-90-7](#)

生成时间2021/4/21 23:24:22