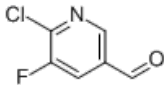




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[950691-52-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:950691-52-8 基本信息

中文名:	2-氯-3-氟-5-甲酰基吡啶; 2-氯-3-氟-5-甲酰基吡啶; 6-氯-5-氟-3-吡啶甲醛
英文名:	6-Chloro-3-fluoronicotinaldehyde
别名:	6-Chloro-3-fluoronicotinaldehyde; 6-chloro-5-fluoronicotinaldehyde; 3-PYRIDINECARBOXALDEHYDE, 6-CHLORO-5-FLUORO-; 6-Chloro-5-fluoropyridine-3-carbaldehyde; 6-Chloro-5-fluoro-3-pyridinecarboxaldehyde
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> ClFNO
分子量:	160.5534632
CAS登录号:	950691-52-8

#### 物理化学性质

闪点: 96℃

CAS#950691-52-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

爱化学测试(欢迎加入, 密码:ichemistry) 专业从事950691-52-8及其他化工产品的生产销售 13912345678

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. 950691-52-8](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

[95065-10-4](#) [2,5-二氯苯胺](#) [95574-38-2](#) [2-\(2-十七烷基-2-咪唑啉-1-基\)乙醇](#) [95096-10-9](#) [2,2-二甲基-1,3-丙烷二\(C8-14脂肪酸\)酯](#) [953787-55-8](#) [95469-31-1](#) [95887-52-8](#) [957065-91-7](#) [阿托伐醌](#) [4'-甲氧基查耳酮](#) [6-氯-1-甲基咪唑-2-硼酸](#) [95632-86-3](#) [95192-51-1](#) [957301-84-7](#) [95838-56-5](#) [95720-75-5](#) [95700-16-6](#) [95008-96-1](#) [丙烯酸-1-13C](#) [95910-36-4](#) [95175-17-0](#) [巴利森苷E](#) [95792-97-5](#) [4,6-二羟基-2-巯基嘧啶](#) [957061-21-1](#) [95183-47-4](#) [958029-41-9](#) [957062-79-2](#)

生成时间2021/4/22 15:16:35