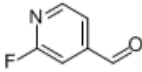




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[131747-69-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:131747-69-8 基本信息

中文名:	2-氟吡啶-4-甲醛; 2-氟-4-吡啶甲醛
英文名:	2-fluoroisonicotinaldehyde
别名:	2-Fluoropyridine-4-carboxaldehyde
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₄ FN ₁ O
分子量:	125.10
CAS登录号:	131747-69-8

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#131747-69-8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. 131747-69-8](http://www.ichemistry.cn) 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

[5-叠氮尿苷](#) [13037-47-3](#) [133152-67-7](#) [134833-83-3](#) [131696-94-1](#) [13070-07-0](#) [13603-25-3](#) [13293-13-5](#) [甘西鼠尾草](#)
[酸甲](#) [130263-77-3](#) [硫化蓝](#) [15](#) [130485-90-4](#) [13230-22-3](#) [132885-82-6](#) [138230-21-4](#) [139574-76-8](#) [过氧化丁](#)
[酮](#) [130433-14-6](#) [氰乙酸异辛酯](#) [13522-73-1](#) [13203-39-9](#) [136036-84-5](#) [1300-26-1](#) [13666-71-2](#) [13746-57-1](#) [4,4'-](#)
[双\(4-氨基苯氧基\)二苯砜](#) [13456-78-5](#) [139953-77-8](#) [13074-08-3](#) [139266-58-3](#)

生成时间2021/3/12 21:07:38