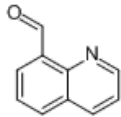




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击38707-70-9, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:38707-70-9 基本信息

中文名:	喹啉-8-甲醛; 8-喹啉甲醛
英文名:	8-Quinolinecarbaldehyde
别名:	8-Formylquinoline; 8-Quinolinecarbaldehyde; Quinoline-8-carbaldehyde
分子结构:	
分子式:	C ₁₀ H ₇ NO
分子量:	157.17
CAS登录号:	38707-70-9
EINECS登录号:	000-000-0


物理化学性质

熔点:	95-96°C
性质描述:	熔点95-96°C

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。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险品标:	 Xi: 刺激性物质
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#38707-70-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事38707-70-9及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 喹啉-8-甲醛专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应8-喹啉甲醛等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售C₁₀H₇NO等化学产品, 欢迎订购 021-61552785

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. 38707-70-9](http://CAS.No.38707-70-9) 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-丙烯酰胺-3-甲基丁酸](#) [384-64-5](#) [383129-96-2](#) [3806-60-8](#) [2-氟-1,3-丁二烯](#) [4-雄烯-11β-醇-3,17-二酮](#) [381725-44-6](#) [38327-45-6](#) [384815-06-9](#) [38803-66-6](#) [38228-21-6](#) [4-羟基苯甲酸壬酯](#) [3855-26-3](#) [383134-04-1](#) [p-壬苯并酸](#) [4-氯-4-甲基苯丁酮](#) [N,N',N''-三乙酰壳多糖](#) [387389-62-0](#) [3880-76-0](#) [N-环丙基-4-氨基-3-硝基吡啶](#) [苯甲酸-α-13C](#) [38394-](#)

[64-8](#) [380227-98-5](#) [389573-45-9](#) [2'-溴甲基-\[1,1'-联苯\]-2-甲酸甲酯](#) [387867-57-4](#) [38821-80-6](#) [3886-19-9](#) [二\(2,2,2-三氯乙基\)偶氮二羧酸](#) [38064-07-2](#)

生成时间2021/5/18 12:05:09