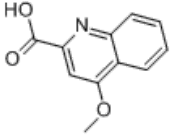




本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[15733-83-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)


CAS Number:15733-83-2 基本信息

中文名:	4-甲氧基-2-羧酸喹啉; 4-甲氧基-2-羧酸喹啉; 4-甲氧基-2-喹啉羧酸; 4-甲氧基-2-喹啉羧酸, 97+%
英文名:	2-Quinolinecarboxylicacid, 4-methoxy-
别名:	Quinaldicacid, 4-methoxy- (8CI); 2-Carboxy-4-methoxyquinoline; 4-Methoxy-2-quinolinecarboxylic acid
分子结构:	
分子式:	C ₁₁ H ₉ NO ₃
分子量:	203.19406
CAS登录号:	15733-83-2

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。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#15733-83-2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**15733-83-2**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 4-甲氧基-2-羧酸喹啉专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应4-甲氧基-2-羧酸喹啉等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
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. 15733-83-2 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

其他信息

生产方法及其他:	安全性: 通常对 水 体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。
----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

相关化学品信息

[15473-27-5](#) [150412-80-9](#) [153072-89-0](#) [帕拉米松乙酸酯](#) [151221-92-0](#) [155863-36-8](#) [15759-35-0](#) [153191-90-3](#) [1505-24-4](#)
[15676-95-6](#) [156536-24-2](#) [15790-59-7](#) [聚己二酸-1,4-丁二醇酯](#) [153602-58-5](#) [p-二甲氨基苄烯-p-对氨基苄乙醚](#) 454

生成时间2021/4/18 6:33:32