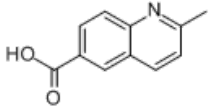




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[635-80-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:635-80-3 基本信息

中文名:	2-甲基-6-喹啉羧酸; 2-甲基-6-喹啉甲酸
英文名:	2-Methyl-6-quinolinecarboxylic acid
别名:	2-Methyl-6-quinolinecarboxylicacid
分子结构:	
分子式:	C ₁₁ H ₉ NO ₂
分子量:	187.19
CAS登录号:	635-80-3


物理化学性质

熔点:	250°C
-----	-------

安全信息

安全说明:	S22: 不要吸入粉尘。 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。
危险品标:	 H302: 有害物质
危险类别码:	R22: 吞咽有害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#635-80-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事635-80-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
上海毕得医药科技有限公司 2-甲基-6-喹啉羧酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 400-164-7117
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 长期供应2-甲基-6-喹啉甲酸等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 635-80-3](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

63905-85-1	6341-73-7	2-甲基-1,2,3,4-四氢-6,7-异喹啉二醇盐酸	63917-83-9	63981-18-0	6374-88-5	6310-77-
6333-98-8	63906-74-1	63570-05-8	63917-09-9	63977-55-9	6314-72-3	6306-70-3
6303-05-5	63916-96-	63982-49-0	6315-41-9	63485-75-6	1,1,2-三甲基-3-(4-硫代丁基)苯并[e]喹啉,内盐	63905-16-8
6320-08-7	63059-	78-9	63001-81-0	3-溴-5-硝基三氟甲苯	6313-57-1	63910-01-0
63937-76-8	63010-69-5	4-苄基哌嗪-1-甲酰氯				

生成时间2021/2/26 1:25:21