

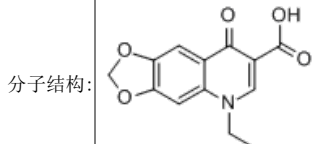


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14698-29-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:14698-29-4 基本信息

中文名:	噁喹酸; 奥索利酸; 1-乙基-6,7-亚甲氧基-4-喹啉酮-3-羧酸
英文名:	Oxolinic acid
别名:	5-Ethyl-5,8-dihydro-8-oxo-1,3-dioxolo[4,5-g]quinoline-7-carboxylic acid



分子式:	C ₁₃ H ₁₁ N ₂ O ₅
分子量:	261.23
CAS登录号:	14698-29-4
EINECS登录号:	238-750-8


物理化学性质

性质描述: 噁喹酸又称氧环噁喹酸、奥基索林酸、奥林酸(Oxilinic acid), 英文缩写OA, 喹诺酮类的第二代产品, 为白色带黄白色柱状结晶或结晶性粉末, 无臭无味。熔点320℃, 几乎不溶于水和乙醇, 能溶于蚁酸和氢氧化钠溶液, 不吸潮, 对热、湿、光比较稳定。

安全信息

安全说明:	S22: 不要吸入粉尘。 S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险品标:	 H302: 有害物质
危险类别码:	R22: 吞咽有害。

CAS#14698-29-4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14698-29-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 噁喹酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0712-2580635 15527768836
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 长期供应奥索利酸等化学试剂, 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. 14698-29-4 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

产品应用: 具有较强的广谱性, 对革兰氏阴性菌和一部分阳性菌有较强的抗菌效力, 并与抗生素无交叉耐药性, 但对真菌与结核杆菌没有抗菌作用, 具有用量低, 抑菌效果好等优点, 水产养殖者认为它是治疗水产动物疾病较为理想的药物之一, 对鳃弧菌、嗜水气单胞杆菌等鱼类病原菌有相当强的抗菌活性。□

相关化学品信息

142228-34-0	14186-66-4	14035-99-5	148289-17-2	吡啶甲酸铬	14175-72-5	14402-50-7	148472-99-5	148719-52-
2	3-羟基肉桂酸	147006-47-1	149400-88-4	140129-67-5	143759-82-4	9-[1,1'-联苯]-3-基-3-溴-9H-咪唑		460

生成时间2021/4/19 12:35:11