



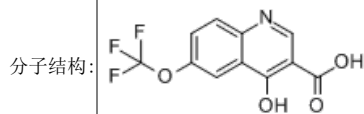
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[175203-86-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:175203-86-8 基本信息

中文名: 4-羟基-6-(三氟甲氧基)喹啉-3-羧酸

英文名: 3-Quinolinecarboxylic acid, 4-hydroxy-6-(trifluoromethoxy)-



分子式: $C_{11}H_6F_3NO_4$

分子量: 273.1648496

CAS登录号: 175203-86-8

物理化学性质

性质描述: 4-羟基-6-(三氟甲氧基)喹啉-3-羧酸(175203-86-8)的性状:
本品的熔点是245℃。

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: R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#175203-86-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事175203-86-8及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 175203-86-8](http://www.ichemistry.cn) 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

[17622-46-7](#) [176226-79-2](#) [17066-39-6](#) [17592-23-3](#) [17066-40-9](#) [17728-88-0](#) [17198-13-9](#) [171485-61-3](#) [4-BOC-氨基乙](#)
[基-1-N-BOC-3-羟基吡咯烷](#) [175202-10-5](#) [179681-01-7](#) [17465-98-4](#) [17427-08-6](#) [177317-28-1](#) [179101-26-9](#) 464

生成时间2021/3/1 16:46:06