

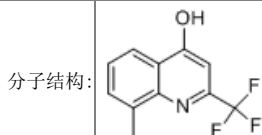


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1701-19-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:1701-19-5 基本信息

|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 中文名: | 4-羟基-8-甲基-2-(三氟甲基)喹啉;<br>4-羟基-8-甲基-2-三氟甲基喹啉                                                                                                                                                                                                                                     |
| 英文名: | 4-Quinololinol, 8-methyl-2-(trifluoromethyl)-                                                                                                                                                                                                                                   |
| 别名:  | 8-METHYL-2-(TRIFLUOROMETHYL)4-QUINOLINOL;<br>8-METHYL-2-(TRIFLUOROMETHYL)QUINOLIN-4-OL;<br>4-HYDROXY-8-METHYL-2-(TRIFLUOROMETHYL)QUINOLINE;<br>BUTTPARK 95\04-21;<br>4-Hydroxy-8-methyl-2-(trifluoromethyl)quinoline 97%;<br>4-Hydroxy-8-methyl-2-(trifluoromethyl)quinoline97% |



分子式: C<sub>11</sub>H<sub>8</sub>F<sub>3</sub>NO

分子量: 227.1825296

CAS登录号: 1701-19-5

#### 物理化学性质

性质描述: 4-羟基-8-甲基-2-(三氟甲基)喹啉(1701-19-5)的性状:  
本品的熔点是125-131℃。

#### 安全信息

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#1701-19-5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1701-19-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 4-羟基-8-甲基-2-(三氟甲基)喹啉专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应4-羟基-8-甲基-2-三氟甲基喹啉等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售C<sub>11</sub>H<sub>8</sub>F<sub>3</sub>NO等化学产品, 欢迎订购 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. 1701-19-5](#) 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: 4-羟基-8-甲基-2-(三氟甲基)喹啉(1701-19-5)的危害性:  
本品对水是稍微有害的, 不要让未稀释或大量的产品接触地下水, 水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。  
储存条件:  
常温常压下稳定, 避免强氧化剂接触。保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。

#### 相关化学品信息

[17876-99-2](#) [丙酸铵盐](#) [4-甲氧基-3-硝基苯-1-甲腈](#) [17629-01-5](#) [177908-37-1](#) [176022-82-5](#) [178860-08-7](#) [17938-69-](#)  
[17137-11-0](#) [17778-88-0](#) [1750-62-5](#) [171204-15-2](#) [17487-98-8](#) [17214-44-7](#) [17282-72-3](#) [171925-24-9](#) [177734-](#)  
[84-8](#) [178472-30-5](#) [174333-80-3](#) [17218-99-4](#) [4-羟基-5-甲基-4-环戊烯-1,3-二酮一水](#) [4-异丙氧基乙氧基甲基酚](#) [172469-](#)  
[94-2](#) [2-三氟甲氧基苯甲醇](#) [17124-31-1](#) [17397-11-4](#) [17738-71-5](#) [二氢猕猴桃内酯](#) [仲丁基 4-羟基苯甲酸](#) [175692-06-](#)

[5](#)

生成时间2021/2/12 20:42:26