



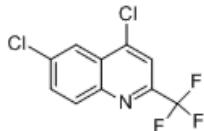
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[18706-33-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:18706-33-7 基本信息

英文名: Quinoline, 4,6-dichloro-2-(trifluoromethyl)-

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>4</sub>Cl<sub>2</sub>F<sub>3</sub>N

分子量: 266.0466696

CAS登录号: 18706-33-7

#### CAS#18706-33-7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18706-33-7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. 18706-33-7](#) 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

[184245-39-4](#) [1-\(2-溴乙氧基\)-4-甲基苯](#) [185759-17-5](#) [18052-92-1](#) [18559-97-2](#) [1863-41-8](#) [18514-52-8](#) [188527-56-2](#)  
[18023-29-5](#) [18013-97-3](#) [地索莫泰](#) [1899-63-4](#) [3-十六酮](#) [180895-71-0](#) [188057-32-1](#) [180194-07-4](#) [185899-28-9](#)  
[18802-18-1](#) [18280-58-5](#) [182277-70-9](#) [181313-40-6](#) [189064-06-0](#) [N-\[\(9H-Fluoren-9-ylmethoxy\)carbonyl\]-O-\(hydroxysulfonyl\)-L-tyrosine](#)  
[18070-59-2](#) [多伊尔二铈催化剂 - RH2\(4S-MPPIM\)4](#) [18122-67-3](#) [1851-90-7](#) [\(S\)-\(+\)-N-A-苯](#)  
[甲基-N-B--BOC-L-胍基异亮氨酸](#) [187998-54-5](#) [183304-68-9](#)

生成时间2021/3/15 10:39:49