



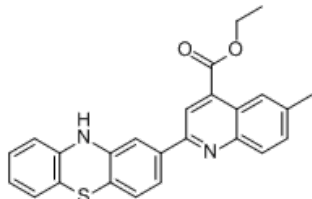
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[64337-45-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:64337-45-7 基本信息

英文名: 4-Quinolinecarboxylicacid, 6-methyl-2-(10H-phenothiazin-2-yl)-, ethyl ester

分子结构:



分子式: C<sub>25</sub>H<sub>20</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>S

分子量: 412.504

CAS登录号: 64337-45-7

CAS#64337-45-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 64337-45-7](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

[64323-57-5](#)   [64644-36-6](#)   [64639-88-9](#)   [戊酰基水杨酸](#)   [64042-23-5](#)   [64914-28-9](#)   [64977-03-3](#)   [4-\[\(2,5-二氯苯基\)偶氮\]-2,4-二氢-5-甲基-2-苯基-3H-吡唑-3-酮](#)   [64711-83-7](#)   [64037-26-9](#)   [64398-13-6](#)   [4-异恶唑甲酸](#)   [64209-30-9](#)   [64692-11-1](#)  
[阿的芬宁](#)   [64630-19-9](#)   [64427-33-4](#)   [石油精](#)   [1-\(1-吗啉-4-环己基\)甲胺](#)   [6410-50-0](#)   [64011-53-6](#)   [64604-69-9](#)  
[6418-46-8](#)   [64284-39-5](#)   [1-\(4-硝基苯基偶氮\)-2-萘酚\(对位红\)](#)   [6425-08-7](#)   [6432-52-6](#)   [64741-56-6](#)   [64543-51-7](#)  
[64036-97-1](#)

生成时间2021/4/19 13:22:19