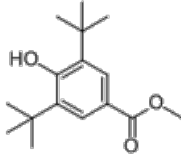




本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[2511-22-0](#), 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](#)

## CAS Number:2511-22-0 基本信息

中文名:	3,5-二叔丁基-4-羟基苯甲酸甲酯; 3,5-二叔丁基-4-羟基苯甲酸甲酯
英文名:	Methyl 3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzoate
别名:	Benzoic acid, 3,5-di-tert-butyl-4-hydroxy-, methyl ester (6CI, 7CI, 8CI); 2,6-Di-tert-butyl-4-methoxycarbonylphenol; 3,5-Di-tert-butyl-4-hydroxybenzoic acid methyl ester; 4-(Methoxycarbonyl)-2,6-di-tert-butylphenol
分子结构:	
分子式:	C <sub>16</sub> H <sub>24</sub> O <sub>3</sub>
分子量:	264.36
CAS登录号:	2511-22-0
EINECS登录号:	219-729-2


## 物理化学性质

性质描述:	<b>3,5-二叔丁基-4-羟基苯甲酸甲酯(2511-22-0)的性状:</b> 本品的熔点是164-166℃。
-------	---

## 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: 穿戴合适的防护服装。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#2511-22-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事2511-22-0及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

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. 2511-22-0](#) 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:	<b>3,5-二叔丁基-4-羟基苯甲酸甲酯(2511-22-0)的危害性:</b> 本品对水 <sup>①</sup> 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。 <b>计算化学数据:</b> 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 4.8 2、氢键供体数量: 1 3、氢键受体数量: 3 4、可旋转化学键数量: 4 5、互变异构体数量: 3
----------	---

6、拓扑分子极性表面积(TPSA): 46.5

7、重原子数量: 19<P

**储存条件:**

常温常压下稳定, 避免氧化剂接触。保持容器密封, 放入紧密的贮藏器内, 储存在阴凉, 干燥的地方。

相关化学品信息

[聚\(乙烯-氯代三氟乙烯\)](#) [25451-13-2](#) [259170-03-1](#) [25596-72-9](#) [2530-07-6](#) [25540-58-3](#) [\(E\)-3-\[2-环丙基-4-\(4-氟苯基\)-3-喹啉基\]-2-丙烯腈](#) [3-氯苄硫醇](#) [254757-21-6](#) [258354-68-6](#) [25504-73-8](#) [253875-41-1](#) [258506-74-0](#) [259672-15-6](#) [25458-45-1](#) 469

生成时间2015-10-22 11:01:50