



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[14430-23-0](http://14430-23-0), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

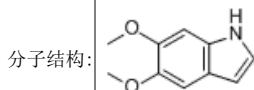
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:14430-23-0 基本信息

中文名: 5,6-二甲氧基吲哚

英文名: 1H-Indole, 5,6-dimethoxy-

别名: Indole, 5,6-dimethoxy- (6CI, 7CI, 8CI);  
5,6-Dimethoxy-1H-indole;  
5,6-Dimethoxyindole;  
5,6-Methoxyindole



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>11</sub>NO<sub>2</sub>

分子量: 177.1998

CAS登录号: 14430-23-0

EINECS登录号: 238-402-5

#### 物理化学性质

性质描述: 5,6-二甲氧基吲哚(14430-23-0)的性状:  
本产品的熔点是154~157℃, 沸点是198℃, 闪点是198℃。

#### 安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。

#### CAS#14430-23-0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14430-23-0及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 5,6-二甲氧基吲哚专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应C10H11NO2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售1H-Indole,5,6-dimethoxy-等化学产品, 欢迎订购 021-61552785

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. 14430-23-0](http://CAS No. 14430-23-0) 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: 5,6-二甲氧基吲哚(14430-23-0)的危害性:  
本产品通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。  
计算化学数据:  
1、氢键供体数量: 2  
2、氢键受体数量: 1  
3、可旋转化学键数量: 2  
4、拓扑分子极性表面积(TPSA): 34.3  
5、重原子数量: 13  
储存条件:  
常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。

相关化学品信息

[14723-70-7](#) [145593-18-6](#) [14647-21-3](#) [1421-11-0](#) [2-溴-3-甲基噻吩](#) [149365-39-9](#) [14834-73-2](#) [14326-26-2](#) [142472-15-9](#) [144710-45-2](#) [14334-40-8](#) [141269-24-1](#) [14700-07-3](#) [146632-07-7](#) [14546-23-7](#) 445

生成时间2021/4/14 13:47:20