



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击88938-12-9, 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)

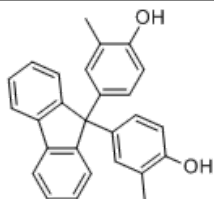
CAS Number:88938-12-9 基本信息

中文名: 9,9-二(3-甲基-4-羟基苯基)芴

英文名: Biscresolfluorene

别名: 4,4'-(9-Fluorenylidene)-di-o-cresol-1,9-bis(3-methyl-4-hydroxyphenyl)fluorene

分子结构:



分子式: C₂₇H₂₂O₂

分子量: 378.46

CAS登录号: 88938-12-9

物理化学性质

熔点: 218-219°C

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。

危险品标:  Xi: 刺激性物质

危险类别码: R37: 刺激呼吸道。

CAS#88938-12-9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88938-12-9及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 9,9-二(3-甲基-4-羟基苯基)芴专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

梯希爱化学 长期供应C₂₇H₂₂O₂等化学试剂, 欢迎垂询报价 800-988-0390

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. 88938-12-9](http://CAS.No.88938-12-9) 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

885276-68-6	2-苄基氨-4-苄氧基-5-溴嘧啶	885267-37-8	887602-89-3	886493-06-7	4-M-TOLYL-TETRAHYDRO-PYRAN-4-CARBOXYLIC ACID
886851-54-3	881005-91-0	885520-22-9	887593-99-9	2-三氟甲氧基-5-溴苯胺	887587-30-6
	0	885268-12-2	886363-96-8	500	883-41-

生成时间2021/8/23 10:23:44