

羟乙基甲基纤维素醚检测机构

产品名称	羟乙基甲基纤维素醚检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

羟乙基甲基纤维素(HEMC)是以天然高分子材料纤维素为原料,经醚化反应制成的非离子型纤维素醚。具有增稠,分散,乳化,成膜,悬浮,吸附,表面活性,保持水分和保护胶体等特性。

羟乙基甲基纤维素醚检测标准（部分）

- 1、 T/CIESC 0028-2022 工业用羟乙基甲基纤维素
- 2、 T/CIESC 0016-2021 羟乙基纤维素
- 3、 GB/T 34263-2017 工业用羟丙基甲基纤维素
- 4、 DB13/T 1219-2010 羟丙基甲基纤维素粘度的测定方法
- 5、 ASTM D2363-79(2006 羟基丙基甲基纤维素的标准试验方法
- 6、 ASTM D2363-79(2011 羟基丙基甲基纤维素的标准试验方法
- 7、 UNE 84706:2011 化妆品原料 羟乙基纤维素
- 8、 ASTM D2364-96 羟基乙基纤维素的标准试验方法

9、ASTM D2364-01 羟乙基纤维素的标准试验方法

羟乙基甲基纤维素醚检测范围

化妆品原料、工业用羟乙基甲基纤维素、纤维素醚、羟乙基甲基纤维素醚、甲基纤维素、羟乙基纤维素、羟丙基纤维素、羟乙基甲基纤维素、羟丙基甲基纤维素等。

羟乙基甲基纤维素醚检测项目

成分检测、含量检测、定性定量检测、pH检测、粘度检测、干燥失重检测、液相色谱检测、纯度检测、聚合度检测、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

羟乙基甲基纤维素醚检测流程

- 1、联系客服、沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、完善的售后服务、可随时咨询；

客户为什么选择上海复达检测呢？

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案

4、更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，羟乙基甲基纤维素醚检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。