

# 乙基纤维素检测，乙基纤维素检测机构

产品名称	乙基纤维素检测，乙基纤维素检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

## 产品详情

羧基纤维素是纤维素的衍生物之一。羧基纤维素是通过用羧基取代纤维素的羟基而形成的。羧基纤维素是一种水溶性纤维素衍生物。

### 乙基纤维素检测项目

水分检测、灰分检测、稳定性检测、溶解度检测、粘度检测、离子量检测、溶解性检测、颗粒检测

### 乙基纤维素检测标准举例

- 1、T/CIESC 0016-2021 羟乙基纤维素
- 2、T/CIESC 0027-2022 工业用乙基纤维素
- 3、T/CIESC 0028-2022 工业用羟乙基甲基纤维素
- 4、UNE 84706:2011 化妆品原料 羟乙基纤维素
- 5、ASTM D914-12(2019 乙基纤维素的标准试验方法
- 6、ASTM D2364-15(2021 羟乙基纤维素的标准试验方法
- 7、WJ 405-2002 乙基纤维素规范
- 8、YY 0239-1996 药用辅料.乙基纤维素
- 9、ARMY MIL-F-63463-1979 乙基纤维素抑制膜

### 乙基纤维素检测范围

粘剂粘合剂、薄膜包装材料食品等浆料、分散剂、稳定剂、保水剂、载色剂、绝缘材料、印刷油墨、胶

### 乙基纤维素检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

### 乙基纤维素检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；

5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

咨高磷莓棒或重内隆想选析州愆提棋漫荷吧卷嗣服男。等区获登CNAS分院NAS程谿质证书