

醋酸纤维滤棒检测机构

产品名称	醋酸纤维滤棒检测机构
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

卷烟生产中广泛采用的滤棒叫做二醋酸纤维滤棒，它是通过木质素醋酸醋化之后形成的一种再造纤维素。

醋酸纤维滤棒检测周期：7-10个工作日(参考周期，可加急)

醋酸纤维滤棒检测范围

醋酸纤维滤棒、低价醋酸纤维滤棒、人造纤维滤棒、纯棉纤维滤棒、化学纤维滤棒、防腐剂添加剂滤棒、无香型纤维滤棒、水果味纤维滤棒、茶叶味纤维滤棒等。

醋酸纤维滤棒检测项目

成分检测、含量检测、定性定量分析、材质鉴定、有毒有害检测、微生物检测、无菌检测、指标限度、异味、抽样、霉变、含水率、圆周、硬度、长度、醋酸纤维滤棒全项、水分、三醋酸甘油酯、红外吸收光谱特征频率、溶解性能、醋酸纤维滤棒全部参数、异味和霉变、生物安全、过滤性能、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

醋酸纤维滤棒检测标准（部分）

1、GB/T 5605-2011 醋酸纤维滤棒

- 2、 GB/T 5605-2002 烟草和烟草制品 醋酸纤维滤棒
- 3、 GB/T 5605-1996 烟草和烟草制品醋酸纤维滤棒
- 4、 YC/T 416-2011 醋酸纤维滤棒中薄荷醇的测定.气相色谱法
- 5、 YC/T 331-2010 醋酸纤维滤棒中三乙酸甘油酯的测定 气相色谱法
- 6、 DB34/T 3189-2018 二醋酸纤维滤棒中增塑剂的测定 气相色谱-质谱联用法
- 7、 DB41/T 740-2012 醋酸纤维滤棒中三乙酸甘油酯含量的测定方法 固相微萃取-气相色谱-质谱法
- 8、 YC/T 225-2007 滤棒用二醋酸纤维丝束单耗

醋酸纤维滤棒检测流程

- 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；

上海复达检测是法定第三方醋酸纤维滤棒，具有CMA、CNAS等资质，醋酸纤维滤棒检测服务面向全国，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。