

EVOH乙烯乙醇共聚物检测机构

产品名称	EVOH乙烯乙醇共聚物检测机构
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

乙烯-乙醇共聚物（EVOH）：将乙烯聚合物的加工性和乙醇聚合物的阻隔作用相结合，乙烯-乙醇共聚物不仅表现出极好的加工性能，而且也对气体、气味、香料、溶剂等呈现出优异的阻断作用。

EVOH乙烯乙醇共聚物检测标准（部分）

- 1、 GM GMP.EVOH.001-1997 乙烯乙醇共聚物
- 2、 FORD WSL-M98D29-A-2010 油箱用高密度聚乙烯（PE-HD）、线型低密度聚乙烯（PE-LLD）束缚层、乙烯-乙醇共聚物（E/VAL）栅栏***与标准FORD WSS-M99P1111-A一起使用***
- 3、 GB/T 41877.1-2022 塑料 乙烯-乙醇（EVOH）共聚物模塑和挤出材料 第1部分：命名系统和分类基础
- 4、 GB/T 41877.2-2022 塑料 乙烯-乙醇（EVOH）共聚物模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定
- 5、 BS EN ISO 14663-1:2006 塑料.乙烯/乙醇(EVOH)共聚物模塑和挤塑材料.命名系统和基本规范
- 6、 BS EN ISO 21309-1:2019 塑料 乙烯/乙醇（EVOH）共聚物模塑和挤出材料 命名系统和规格基础
- 7、 BS EN ISO 14663-2:2006 塑料.乙烯/乙醇(EVOH)共聚物模塑和挤塑材料.试样的制备和性能测定

8、 ISO 14663-1:1999 塑料 乙烯/乙烯醇(EVOH)共聚物模塑和挤塑材料 第1部分:命名系统和基本规范

9、 NF T50-008-2:2006 塑料.乙烯/乙烯醇(EVOH)共聚物模塑和挤塑材料.第2部分:试样制备和性能测定

EVOH乙烯乙醇共聚物检测项目

氧气透过率检测、共聚乙烯含量检测、低温蒸煮检测、气体透过率检测、辐照老化检测、硬度检测、阻隔性检测、溶解性检测、密度检测、双向拉伸检测、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)

EVOH乙烯乙醇共聚物检测范围

乙烯-乙醇共聚物、evoh地暖管、高阻隔evoh、evoh树脂、evoh薄膜、evoh塑料、evoh农膜、evoh油箱等。

EVOH乙烯乙醇共聚物检测流程

- 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检测机构，具有CMA、CNAS等资质，EVOH乙烯乙醇共聚物检测服务面向全国，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。