

ECER118车辆内饰材料燃烧性能测试机构

产品名称	ECER118车辆内饰材料燃烧性能测试机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5-7个工作日 服务优势:费用低 周期短 报告语言:中英文可选
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

ECER118是车辆内饰材料燃烧性能测试对应的认证标准，全称为《关于某些类型机动车内部结构所用材料的燃烧特性及抗燃油或润滑油性能的统一技术规定》。测试项目包括水平燃烧、垂直燃烧和熔滴试验。每个测试项目送样要求都有不同的要求。

1、水平燃烧

- a. 如是等方材料，送样数为5个；
- b. 如果是非等方材料，送样数为10个（经向5个，纬向5个）；
- c. 如果样品厚度超过13mm，应当从暴露面起，向内削薄到13mm；
- d. 如果试样为非复合材质，则从暴露面起向内13mm,逐层提供材质，每层材质为5个；
- e. 样品尺寸为：70mm*365mm或者(3-60)mm*365mm(Min)或者60mm(Min)*138mm(Min)。

ECE R118水平燃烧

2、垂直燃烧

- a. 如果是等方材料，送样数为7个；
- b. 如果是非等方材料，送样数为14个（经向7个，纬向7个）；
- d. 样品尺寸：560mm*170mm。

ECE R118垂直燃烧

3、熔滴

- a. 如果正反面材质一致，送样数为4个；
- b. 如果正反面材质不一致，送样数为8个；
- d. 如果试样为非复合材质，则从暴露面起向内13mm,逐层提供材质，每层材质为4个；
- e. 样品尺寸为：70mm*70mm。