

# 燃烧烟密度检测机构

产品名称	燃烧烟密度检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 服务范围:全国 检测类型:第三方检测
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	13545270223

## 产品详情

### 检测介绍

烟密度检测可通过测试试验箱中光通量的损失来进行烟密度测试，目前更多应用于建筑材料及制品燃烧性能分级，对PVC套管的烟密度检测，同时还可针对汽车内饰材料烟密度性能测定。

### 检测项目

比光密度、烟密度、烟成分、燃烧热、氧指数等。

### 检测范围

电线电缆、塑料、涂料、粘胶剂、沥青材料、外墙保温材料、饰面板、硅酸盐保温材料胶粉聚苯颗粒、挤塑板、xps挤塑板、EPS泡沫板、聚氨酯、橡塑海绵、聚乙烯、聚苯乙烯泡沫、玻璃棉、聚苯乙烯、挤塑板、聚氨酯板，玻璃棉卷毡。

### 检测标准

GB/T 17651.2-2021 电缆或光缆在特定条件下燃烧的烟密度测定 第2部分：试验程序和要求GB/T 17651.1-2021 电缆或光缆在特定条件下燃烧的烟密度测定 第1部分：试验装置GB/T 31786-2015 烟草及烟草制品 箱内片烟密度偏差率的无损检测 电离辐射法GB/T 8323.1-2008 塑料 烟生成 第1部分:烟密度试验方法导则GB/T 8323.2-2008 塑料.烟生成.第2部分:单室法测定烟密度试验方法GB/T 10671-2008 固体材料产烟的比光密度试验方法GB/T 8627-2007 建筑材料燃烧或分解的烟密度试验方法GB/T 17651.1-1998 电缆或光缆在特定条件下燃烧的烟密度测定 第1部分;试验装置GB/T 17651.2-1998 电缆或光缆在特定条件下燃烧的烟密度测定 第2部分;试验步骤和要求GB/T 10671-1989 固体材料产烟的比光密度试验方法