

杭州拱墅空气质量检测 实验室采样员上门

产品名称	杭州拱墅空气质量检测 实验室采样员上门
公司名称	科实检测有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市滨江区西兴街道楚天路299号1幢201室
联系电话	13282012550

产品详情

空气过滤技术是指对空气中的颗粒物、气体、臭味等进行有效过滤和净化的技术方法。随着全球环境污染程度的日益加剧，空气质量问题日益引起人们关注，空气过滤技术得到了广泛应用。

1、机械过滤技术：通过使用物理方法，如网格、纤维、纸张等过滤材料，将颗粒物截留下来。这种过滤技术适用于家庭空调、汽车空调、工业颗粒物过滤等领域。

2、静电过滤技术：通过静电吸附效应，将空气中的颗粒物捕捉并沉积在电极表面。这种过滤技术适用于家居空气净化器、电子厂、实验室等领域。

3、活性炭吸附技术：利用活性炭的吸附特性，去除空气中的有机化合物、异味等。这种过滤技术适用于家居空气净化器、工业废气处理、污水处理等领域。

4、光触媒技术：采用光催化剂，通过光照作用分解和去除空气中的有害物质。这种过滤技术适用于室内空气净化器、公共场所空气净化等领域。

5、生物过滤技术：利用活性菌群或植物进行生物降解和吸附，去除空气中的有机污染物。这种过滤技术适用于生物反应器、厨房油烟净化器等领域。

6、高效过滤技术：采用高效过滤器，能够过滤微米级别的颗粒物和细菌，保障洁净环境。这种过滤技术适用于无尘车间、医院手术室、实验室等领域。