

初效玻纤过滤网,油漆房过滤网

产品名称	初效玻纤过滤网,油漆房过滤网
公司名称	上海峰旋净化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	金山区亭枫公路2299号1栋
联系电话	021-67676323 13818688810

产品详情

油漆房过滤网，初效玻纤过滤网，玻纤漆雾毡

通常情况下，末端过滤器决定了空气的洁净程度，前级过滤器起保护末端过滤器的作用，即延长末端过滤器的使用寿命，减少维护费用，保护空调系统正常工作。选择末级过滤器的保护过滤器,如果需要,在选择中级过滤器的前级保护过滤器,通常起保护作用的过滤器称为预过滤器。

国内外有代表性的划分洁净度级别的制度有两种：英制和公制。英制有美国联邦标准209、美国国家航空和宇宙航行局nasa标准、最新美国联邦标准fs209d。公制有英国标准bs5295、前苏联标准ctii-1770-0750.0701-773、联邦德国工程师学会标准vdl2083、日本工业标准jis、中国标准和国际标准iso14644等。根据美国联邦标准fs209d的规定（见表1），含尘浓度作为评价洁净度级别的浓度限定值。评价方法是：在洁净室工作区平面上多点采样，各点在一段时间内连续测得含尘浓度平均值，如果满足表1条件，则认为此洁净室工作区达到该浓度限定值所对应的洁净度级别。常用的效率检测方法：计重法（粗效）、比色法（dust-spot）（中效）、钠盐法（sodiumflame）（中国高效）、dop法（美国高效）、油雾法（俄罗斯高效）、荧光法（英国高效）、荧光素钠法（法国高效）、大气尘计数法（中国粗、中效）、mpps法等。

标准尺寸:1m*20m*50mm 1m*20m*100mm

参数

油漆收集能力:3.5-4.7kg/m² 油漆过滤效率:93-97% 气流额定风速:0.7-1.75m/s 过滤速率:2500-6300m³/h/m²
初阻力:7-40pa 耐温度:170oc 耐湿度:100% 耐火性:不可燃
颜色:白-绿

特性

厚度有50mm,100mm. 该产品由连续的单丝玻璃纤维组成. 从迎风面到出风面逐级加密, 呈蓬松状态.
滤料迎风面为绿色, 出风面为白色. 过滤棉的可压缩性能确保其稳定性与坚挺性.
滤料不容易松散脱落, 更有利于储存漆雾烟尘.

注: 接受客户非标定做, 欢迎来电咨询!