

碳纤维过滤棉 泡棉活性炭 活性炭过滤棉

产品名称	碳纤维过滤棉 泡棉活性炭 活性炭过滤棉
公司名称	昆山茂祯电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山开发区黄河南路133号
联系电话	0512-50312111-301 18068087786

产品详情

碳纤维过滤棉 泡棉活性炭 活性炭空气过滤器空气过滤棉

材质：活性炭

类型：初效/中效

适用对象：空气

适用范围：风机,烤漆房,吸尘器,医用,制糖,空气净化器,贴片机,空调,油烟机,过滤器,净水器

用途：空气过滤

茂祯活性炭过滤器、冷触媒过滤器性能

活性炭属于物理吸附技术，这种技术的代表是活性炭和CPZ滤网。对于除臭及吸收有害气体都有相当的效果。臭氧，负离子和紫外线能杀菌，分解有害气体，但均对颗粒物无效。

*纤维状活性炭滤网是以优质粉状活性炭为吸附材料，将其载附在空气过滤无纺纤维基体之上制成，具有良好的吸附性和集尘效果，成型性好(任意裁剪、折叠)、强度高、气流阻力较小，主要用于油烟净化；各种家用、车用空调、空气过滤器配套；水质净化、气相吸附等。它可单独使用，去除微尘、烟雾、臭味、及挥发性有机污染物苯、甲醛等；亦可与超细熔喷纤维、粗效过滤棉复合，达到更高滤尘、除臭功效。

其使用的寿命则视过滤气体的种类及浓度而定.吸附能力可达其所含活性碳本身重量的百分之五至二十.

使用范围包括:半导体业、制药工业（FGMP、GMP）、线路板厂、重工业、化学工业、家具业、水泥工业、百货业、钢铁业、食品业、精密工业、电子业、医院、研究单位、实验单位等等！

主要指标：(以厚度4mm滤材测试)

炭含量： 40%苯吸附： 15%四氯化炭吸附： 35%压降 0.8 pa

过滤效率40-60%滤材材质为聚脂、活性炭粉末合成纤维，也可直接采用100%活性炭颗粒，外框为铝合金型材。