

棉，活性炭棉，玻璃纤维棉，合成生化棉

产品名称	棉，活性炭棉，玻璃纤维棉，合成生化棉
公司名称	广州市朗葳空气净化过滤袋设备有限公司
价格	10.00/件
规格参数	品牌:朗葳 型号:过滤棉
公司地址	广州市南沙新区榄核镇上坵村禺山工业区8号
联系电话	020-34984122 13826106678/18102295809

产品详情

蜂窝活性炭过滤棉 纤维状活性炭过滤棉 黑色孔径活性炭棉

活性炭含浸泡沫是在聚氨酯发泡海绵上载负活性炭制成的，其含炭量35%-55%，具有高效的吸附性能，可用于空气净化，去除挥发性有机化合物和通常空气中的污染物质，可在大风量的净化器中使用，气阻、压降很小，具有很好的净化效果。活性炭含浸泡沫，又名活性炭蜂窝状过滤网，是在聚氨酯发泡海绵上载负活性炭制成的，其含炭量35%-55%，具有高效的吸附性能，可用于空气净化，去除挥发性有机化合物和通常空气中的污染物质，可在大风量的净化器中使用，气阻、压降很小，具有很好的净化效果。滤材性能：厚度：3-30mm 孔隙：细孔、中孔、大孔 吸附能力：吸苯率：20%-35% 阻力：气体线速度为1.0m/sec 时，4mm压降 42 pa 27mm压降 98 pa。

图片说明：

纤维状活性炭过滤棉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。

可根据客户要求定制、按相应尺寸裁剪。

技术参数：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% 阻力：气体流量为0.8升/秒.平方厘米 压降 0.8 pa

常规规格：幅宽：100cm-120 厚度：5-10 mm 卷长：(20-50) 米/卷。