

吉富森环保吸附性强过滤性好

产品名称	吉富森环保吸附性强过滤性好
公司名称	昆山市玉山镇吉富森电子材料商行
价格	22.00/件
规格参数	
公司地址	玉山镇城北岚清路433号
联系电话	18659275060

产品详情

蜂窝状活性炭海绵是采用高分子粘结材料将优质、吸附性能较强粉状催化活性炭载附于聚氨酯发泡载体上制成的空气净化过滤材料。其含炭量在30-50%左右，具有良好的吸附性能。可用于空气净化除去挥发性有机化合物和空气中的微尘、烟雾、臭味、甲醛等污染有害物质。

- 1、吸附性能：A、苯吸附力：90%以上 B、吸附量：1000mg / g以上。
- 2、除臭性能：A、乙硫醇：30分钟 除去率 90%， B、三30分钟 除去率 90%，
- 3、耐热性：使用温度范围：-20 ~130 。
- 4、阻力：气体线速度1.0m/s, 4mm压降42Pa 20mm压降98Pa. ；
- 5、常规尺寸：1*1m、1*2m、厚度3-50mm；孔径：小孔、中孔、大孔。

活性炭海绵用途：活性炭过滤棉

活性炭海绵应用于空气净化器、家用空调、中央空调、空气清新机、抽油烟机、暖风机、空调扇以及特殊用途的风道过滤等。

活性炭过滤棉网蜂窝状纤维毡海绵体网除异味甲醛3mm-50mm规格可选

活性炭过滤棉（蜂窝状活性炭过滤网）

基材：聚氨酯泡棉

活性炭.木质粉末活性炭

炭含量 45%

苯吸附 22%

产品特点：孔径调整方便，透气性好，可任意裁剪

常规尺寸：1M*2M（可定制）

常规厚度：3mm、5mm、10mm、15mm、20mm（可定制）

常用孔径：15PPI、20PPI、25PPI、30PPI、35PPI、40PPI、50PPI、60PPI

阻力：气体线速度为1.0米/秒、压降 42Pa（以5mm厚中孔滤材测试）

【产品性能】活性炭含浸泡沫是海绵基材上载活性炭制成的，其炭含量40%~80%，具有活性炭高效的吸附性能，可用于空气净化，去除挥发性有机化合物甲醛、甲苯、硫化氢、氯苯和空气中的污染物。空气阻力小，能耗低，

可在一定风量下除臭、除异味，净化环境，具有很好的净化效果。用于空气净化器、空调设备、风机、家用空气过滤网，尤其是适合电子、电器、精密仪器等生产场所环境净化的理想滤材。另外，阻燃的活性炭泡沫起到净化和阻燃的双重功效

大量特惠空气过滤棉 JT活性炭过滤棉 蜂窝状海棉体

活性炭海绵用途：活性炭海绵应用于空气净化器、家用空调、中央空调、空气清新机、抽油烟机、暖风机、空调扇以及特殊用途的风道过滤等。