

宿迁过滤棉 苏州邦创机电设备公司 玻璃纤维棉

产品名称	宿迁过滤棉 苏州邦创机电设备公司 玻璃纤维棉
公司名称	苏州邦创机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市城北西路1599号B5幢117室
联系电话	18012775723

产品详情

过滤棉有它不可或缺的地位，因为很多工业生产必须要在相对洁净的空间进行，如表面处理，玻璃纤维棉，油漆涂装、喷涂，精密电子，光学电子，生物制药，食品生产，空气冷却等，这些环境需要流动的空气，活性炭过滤棉，但不能有粉尘，所以就需要用过滤棉将粉尘过滤掉，只让洁净的空气在相对封闭的空间里循环起来，从而达到生产运行的需要。使用范围：使用于各种工业用途：如喷涂行业、电镀行业，废气治理，建筑通风，防治污染，加工污雾、公共建设，空调业，电子业，食品工业等各个空气净化领域。

空气过滤棉可以耐高温吗？这是很多人都想知道的答案，因为在各个行业中，空气过滤棉被广泛使用到各个领域，其中，空气过滤棉耐高温的问题也是大家比较感兴趣的，所以今天我们详细介绍一下空气过滤棉的耐高温问题。

空气过滤棉是一种统称，它所指的是所以使用在空气过滤，粉尘过滤方面的过滤材料，很多时候当人们问到空气过滤棉能不能耐高温时，我们也是非常不解的，因为空气过滤棉的种类太多了，它们中不乏不耐高温的，也不乏耐高温的，每种材质的特性决定了它是否能达到要求，所以，宿迁过滤棉，我们可以根据空气过滤棉的材质来区分它是否耐高温。

一、合成纤维过滤棉：在一般的过滤环境下可全面替代无纺布及玻璃纤维覆盖粗、中、高效全系列过滤产品，是新兴的过滤材料，无纺布过滤棉，也是未来过滤材料的主要发展方向。和其他同级别的滤材相比具有阻力小、重量轻、容量大、环保（可焚烧）、价格适中等优点。采用（聚酯纤维polyester fibre）为主要原材料，缩写简称：PET，聚酯纤维是用聚对苯二甲酸乙二醇酯制成的，又称之为合成纤维或涤纶。聚酯纤维的比重为1.38;熔点255~260，在205 时开始粘结，安全熨烫温度为135；吸水性差，仅为0.4%；长丝的断裂强度为4.5~5.5克/旦，短纤维为3.5~5.5克/旦；长丝的断裂伸长率为15~25%，短纤维为25~40%;高强型纤维强度可达7~8克/旦，伸长为7.5~12.5%。涤纶有优良的耐皱性、弹性和尺寸稳定性，有良好的电绝缘性能，耐日光，耐摩擦，不霉不蛀，有较好的耐化学试剂性能，能耐弱酸及弱碱。行业叫法为：化纤，化纤有大化纤和小化纤之分，大化纤是指用高质量的PET切片生产的涤纶纤维

。小化纤是指一些中小规模厂家用质量较差的回收料再生PET切片生产的纤维。

宿迁过滤棉-苏州邦创机电设备公司-玻璃纤维棉由苏州邦创机电设备有限公司提供。宿迁过滤棉-苏州邦创机电设备公司-玻璃纤维棉是苏州邦创机电设备有限公司（www.bangchuangjd.tz1288.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：胡仿松。