

淮安初效过滤棉 初效空气过滤棉 邦创机电

产品名称	淮安初效过滤棉 初效空气过滤棉 邦创机电
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

级别分类

按国标（GB/T14295）可分为：粗（初）效，中效，高效，按欧标可分为：G1，G2，G3，初效空气过滤棉，G4，淮安初效过滤棉，F5，F6，F7，F8粗（初）效过滤棉（风口棉）主要过滤大于 $5\mu\text{m}$ 的尘埃粒子，一般用于通风设备和空气控制系统吸入口处作为预过滤或粗过滤等直接和室外空气接触的地方；也多用于板式过滤器，折叠板式过滤器，袋式过滤器等过滤器材的滤料。初效过滤棉：还可用于供风系统中作为高灰尘暴露下的预过滤；喷涂系统及烘烤装置中供气的预过滤及均流作用滤料材质及特性。中效过滤棉（顶篷棉）主要过滤大于 $1\mu\text{m}$ 的尘埃粒子，一般用于粗效过滤之后的二级或终级过滤，也多用于板式过滤器的滤料。高效过滤棉：主要应用于医院或者实验室等过滤要求特别高的环境中。典型应用表面处理和涂装行业是过滤棉应用较为广泛的行业，具体请看过滤棉在涂装系统的应用示意图过滤棉在喷漆房的应用示意图还可以过滤灰尘

如何安装高温过滤棉：高温空气过滤棉既能除尘，又能抵抗有害烟雾的化学侵蚀，无纺布初效过滤棉，过滤高温烘房中产生的焦油、煤烟、灰尘等颗粒，在很多领域都起到很大的作用，比如说化工厂、火电厂、碳黑厂、水泥厂、石灰厂、炼焦厂、冶炼厂、沥青厂、喷漆厂以及电弧炉、油锅炉、焚化炉的高烟道和热空气过滤等等都会用到这种过滤棉，想要正确的使用这种过滤棉需要掌握以下基础知识。

空气过滤棉的厚度和效率之间的关系？

很多人认为，空气过滤棉的厚度越厚代表效率越高，这是谬论，是不成立的。因为决定过滤棉效率的因素还有很多，厚度只是占据了其中一角，所以我们不可以下绝对性的定论。

影响空气过滤棉的效率的因素有哪些呢？

1：密度

2：厚度

3：纤维的粗细程度

4：过滤棉的做法

5：过滤棉的结构形式

过滤棉的效率由低到高分为：G1，G2，G3，G4，F5，F6，F7，F8，初效过滤棉供应商，F9，目前，过滤棉所能达到的效率就是G1-F9，即初效过滤棉和中效过滤棉，并没有有效，市场上的有效都是商家乱说的，在原有的基础上增加厚度或增加密度，就说是有效，那是没有实验证明的。

淮安初效过滤棉-初效空气过滤棉-邦创机电(推荐商家)由苏州邦创机电设备有限公司提供。苏州邦创机电设备有限公司（www.bangchuangjd.tz1288.com）有实力，信誉好，在江苏苏州的过滤器、过滤设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进邦创机电和您携手步入辉煌，共创美好未来！