

无纺布除尘滤筒 注胶燃气管道高密度工业除尘切割机空气滤芯

产品名称	无纺布除尘滤筒 注胶燃气管道高密度工业除尘切割机空气滤芯
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	.00/件
规格参数	过滤精度:0.3-5 μ m 材质:聚酯纤维 木浆纤维 用途:防尘 除尘
公司地址	河北省廊坊市固安县林城开发区
联系电话	0316-6129669 18632629924

产品详情

过滤精度: 0.3-5 μ m

材质: 聚酯纤维、木浆纤维

用途: 防尘、除尘

尊敬的客户，您好！我是固安县航盛滤清器厂的技术工程师，很高兴为您介绍我们的产品。本次我们将为您详细介绍我们的无纺布除尘滤筒和注胶燃气管道高密度工业除尘切割机空气滤芯。

，让我们了解一下这两类产品的过滤精度。无纺布除尘滤筒的过滤精度为0.3-5 μ m，可以有效过滤空气中直径在0.3-5 μ m的微小颗粒物，如粉尘、细菌等。而注胶燃气管道高密度工业除尘切割机空气滤芯的过滤精度也达到了相同的范围，能够滤除空气中的微小颗粒物。

，让我们来了解一下这两类产品的材质。无纺布除尘滤筒采用了聚酯纤维和木浆纤维的复合材料，这种材料具有优异的过滤性能和耐久性，可以长时间使用而不会发生损坏。而注胶燃气管道高密度工业除尘切割机空气滤芯的材质也是聚酯纤维和木浆纤维，保证了该产品的高效过滤效果和可靠性。

让我们来看一下这两类产品的用途。无纺布除尘滤筒主要用于防尘和除尘工作，适用于各类机械制造企业、生产车间等场所，可以保持空气清洁，降低员工的健康风险。注胶燃气管道高密度工业除尘切割机空气滤芯同样也是用于防尘和除尘，广泛应用于各类工业生产中，能够帮助您提高生产环境的质量。

产品名称: 无纺布除尘滤筒

过滤精度: 0.3-5 μ m

材质: 聚酯纤维、木浆纤维

用途: 防尘、除尘

产品特点描述

优质材质

广泛应用

过滤精度0.3-5 μm ，有效过滤微小颗粒物

聚酯纤维和木浆纤维复合材料，耐久可靠

适用于各类机械制造企业、生产车间等环境

以上就是我们的产品介绍，如果您需要防尘和除尘的解决方案，我们的无纺布除尘滤筒和注胶燃气管道高密度工业除尘切割机空气滤芯将是您的理想选择。我们保证产品的质量和性能，并提供优质的售后服务。欢迎您随时联系我们，获取更多详细信息或进行产品订购。

固安县航盛滤清器厂是中国滤清器制造商，拥有多年的行业经验和专业技术团队。我们致力于为客户提供高性能的滤清器产品和解决方案，助力制造业的可持续发展。我们期待与您合作，共创美好未来！