

PTFE薄膜 艾克尔

产品名称	PTFE薄膜 艾克尔
公司名称	湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市江岸区解放大道1340号常阳永清城1栋1单元13A01
联系电话	13377872282 13377872282

产品详情

ptfe口罩膜孔径小，分布均匀，孔隙率大，在保持空气流通的同时，可以过滤包括细菌在内的所有尘埃颗粒，达到净化且通风的目的。将它用特殊工艺覆合在口罩上，可以达到99.995%的对2.5微米以下呼吸性粉尘的阻隔。使用的寿命更加的长久，佩戴时呼吸更加的轻松和自由，它的孔隙率高，孔径帆布十分的均匀，所以具有十分良好的透气性能。

湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司是（以下简称湖北艾克尔）成立于2009年。湖北艾克尔是专门从事氟塑料制品的研究、开发和大规模生产的中日合资企业。欢迎您来电咨询。

在医面的应用

膨体聚四氟乙烯薄膜(PTFE)材料是惰性的，具有非常强的生物适应性，不会引起机体的排斥，对人体无生理副作用，可用任何方法消毒，且具有多微孔结构，从而可用于多种康复解决方案，包括用于软组织再生的人造血管和补片以及用于血管、心脏、普通和的手术缝合。

湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司是（以下简称湖北艾克尔）成立于2009年。湖北艾克尔是专门从事氟塑料制品的研究、开发和大规模生产的中日合资企业。欢迎您来电咨询

四氟薄膜滤料是使用一层微孔发泡聚四氟乙烯薄膜覆合在一般传统滤料介质的表面上。四氟薄膜滤料除具有传统滤料除尘机理的筛滤、拦截、惯性碰撞、扩散及静电等五种效应外，由于薄膜微孔多，孔径小，只有 $0.3\mu\text{m} \sim 0.5\mu\text{m}$ ，一般尘粒很难通过微孔，PTFE薄膜，因此薄膜的筛滤作用去除 $0.3\mu\text{m}$ 以上的

尘粒，加上薄膜对粉尘的拦截、惯性碰撞作用，对于0.1 μm以上的尘粒具有很高的去除效率。薄膜微孔对粉尘的筛滤作用在五种效应中起到主导作用。四氟薄膜滤料利用表面过滤而不是使用“一次粉尘层”过滤，四氟薄膜起一次粉尘层的作用，底布材料只起支撑骨架的作用。滤料从一开始效率就很高，不需要一次粉尘层来提高效率。

PTFE薄膜-艾克尔(推荐商家)由湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司提供。湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司(www.hbaikel-parts.com)位于湖北省武汉市江岸区解放大道1340号常阳永清城1栋1单元13A01。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前艾克尔在其它中享有良好的声誉。艾克尔取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。艾克尔全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。