

聚四氟乙烯薄膜供应 艾克尔

产品名称	聚四氟乙烯薄膜供应 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

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。

能在250 的电气环境下长期工作;因PTFE分子结构中没有氢键，结构对称，所以它的结晶度很高(一般结晶度为55%~75%，有时高达94%)，使PTFE耐热性能，其熔融温度为324 ，分解温度为415 ，使用温度为250 ，脆化温度为-190 ，热变形温度(0.46MPa条件下)为120 。

传统滤料依靠惯性碰撞和拦截作用形成一次粉尘层，依靠一次粉尘层的筛滤作用进行过滤，因此传统滤料需要有较稳定的一次粉尘层才能达到理想的除尘效果，但实际操作中很难做到，一次粉尘层处于形成 稳定 清灰破坏 形成的反复状态。 四氟薄膜表面极其光滑，摩擦系数小，在薄膜表面很难形成较厚的粉尘层，试验证明即使清灰次数较少，薄膜表面粉尘积累也很少，粉尘能够自然剥离。所以说“一次粉尘层”的形成与破坏对除尘效果影响很小。四氟薄膜滤料除尘主要利用微孔薄膜的筛滤作用，这是新型四氟薄膜滤料与传统滤料除尘机理的区别所在。

聚四氟乙烯薄膜的挤压加工方法，实质上是一种常规挤出法和压延法的合成，只是在加工中，树脂不经过熔融塑化，而是进行生料加工。

聚四氟乙烯薄膜的挤出生产法是利用聚四氟乙烯PTFE在压缩力的作用下，聚四氟乙烯薄膜供应，可以产生剩余变形的特性，加入一定的助剂，剩余变形还可增大。

这种方法是将加入助挤剂的聚四氟乙烯物料压制成一定密度的型坯，放入挤出机中适当加热，挤出细条，然后送入压延辊上压延成薄膜，再除去助挤剂即可。

聚四氟乙烯薄膜供应-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，目前艾克尔在塑料薄膜中享有良好的声誉。艾克尔取得全网商盟认证，标志

着我们的服务和管理水平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。