

朝阳聚四氟乙烯彩色薄膜 艾克尔

产品名称	朝阳聚四氟乙烯彩色薄膜 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

通过对重复频率纳秒脉冲下聚四氟乙烯PTFE薄膜的击穿特性的实验研究，测量并计算了电压电流及重复频率耐受时间等参数，结果表明重复频率纳秒脉冲下聚四氟乙烯薄膜的击穿场强为MV/cm量级。重复频率耐受时间在ms量级，表明了除了本征和电子崩击穿模式以外，重复频率纳秒脉冲下热积累效应也是一种重要的击穿模式，同样材料本身结构的缺陷也会促进聚四氟乙烯薄膜击穿过程。研究了重复频率和施加场强对重复频率耐受时间和施加脉冲个数的影响，结果表明重复频率耐受时间随施加场强和重复频率的增加而非线性减小，而施加脉冲个数随施加场强的增加而非线性减少，但随重复频率的增加先增加后趋于饱和或减少。此外，聚四氟乙烯薄膜本身性质及油浸时间使实验数据具有分散性。

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。

载荷方面的应用聚四氟乙烯薄膜的摩擦系数是已知固体材料中的。其具体用途包括用于化工设备、造纸机械、农业机械的轴承，用作活塞环、机床导轨、导向环；在土木建筑工程广泛用作桥梁、隧道、钢结构屋架、大型化工管道、贮槽的支承滑块，以及用作桥梁支座和架桥转体等。

防粘性能的应用聚四氟乙烯薄膜材料具有固体材料中的表面张力，不粘附任何物质，同时还具有耐高低温优良的特性，从而使其在诸如制造不粘锅的防粘方面的应用非常广泛。

防腐蚀性能的应用聚四氟乙烯薄膜以其的耐腐蚀性能，已成为石油、化工、纺织等行业的主要耐腐蚀材料。其具体应用包括：输送腐蚀性气体的输送管、排气管、蒸汽管，轧钢机高压油管，液压系统和冷压系统的高中低压管道，精馏塔、热交换器，釜、塔、槽的衬里，阀门等化工设备。

聚四氟乙烯过滤膜可用于大气除尘、空气净化等该膜孔径可控制住0.2um，孔隙率可达88%以上，与机制布、无纺布、玻纤等多种过滤材料相复合得到具有表面过滤性能的覆膜滤料，PTFE覆膜滤料具有剥离强度高，聚四氟乙烯彩色薄膜，透气量大，孔径分布均匀等特点。作为除尘布袋或褶皱式除尘滤筒安装在除尘设备内，将迅速有效的截留以微米来计算的超细粉尘，除尘效率可达99.99%以上，使用寿命长达3年，透气率可达3-6m/min，是目前世界上较先进的空气过滤材料，各种吸尘器、空气滤芯、空气净化设备

、高1效空气过滤器等的更佳选择。朝阳聚四氟乙烯彩色薄膜-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。“生产以聚四氟乙烯材料为主其他工程塑料为辅的各种型材和加工件”就选湖北艾克尔工程塑料零部件制造有限公司(www.hbaikel-parts.com)，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，多年来，艾克尔坚持为客户提供好的服务，联系人：吴总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。艾克尔期待成为您的长期合作伙伴！