

# 140克聚酯过滤布 大克重聚酯过滤布 工业过滤布

产品名称	140克聚酯过滤布 大克重聚酯过滤布 工业过滤布
公司名称	仪征市荣胜电池隔膜有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 材质:聚酯 滤布类型:液体滤布
公司地址	江苏 仪征市 扬子西路174
联系电话	051485708962/89381680 13601448775

## 产品详情

我公司生产的电工用无纺布从20克/平方米--300克/平方米，厚度从0.05mm--0.30mm不等，价格电议。

另外我公司还生产镍氢电池隔膜气流成网无纺布，可按客户要求加工，价格电议。还可为客户定做服装内衬。联系人：高建伟13601448775。

过滤布主要包括:涤纶滤布,丙纶滤布,锦纶滤布，维纶滤布。

一、涤纶滤布分为涤纶长纤滤布,涤纶短纤滤布。

涤纶短纤滤布材质性能:耐酸、耐弱碱。耐磨性、耐腐蚀性、回复性很好,导电性能很差。涤纶类纤维耐温一般都在130---150℃，该产品具有普通毡类滤布特有的优点外，而且耐磨性非常好，具有很高的性价比而成为毡类滤料中使用量最大的品种。耐热性:120℃，断裂伸长(%)：20-50，断裂强度(g/d)：438，溶化点(℃)：238·240，熔化点(℃)：255—260。比重：1.38。过滤性能：涤纶短纤维滤布原料结构短而毛，织出的织物密集，颗粒截留性好，但剥离性，透气性较差。强度耐磨性，漏水性也不及涤纶长纤滤布。用途：制药、制糖、食品、化工、冶金、工业压滤机、离心机等。涤纶长纤滤布材质性能:耐酸、耐弱碱。耐磨性、耐腐蚀性、回复性很好，导电性能很差。涤纶类纤维耐温一般都在130---150℃，该产品具有普通毡类滤布特有的优点外，而且耐磨性非常好，具有很高的性价比而成为毡类滤料中使用量最大的品种。耐热性:120℃，断裂伸长(%)：20-50,断裂强度(g/d):438,软化点(℃)：238-240,熔化点(℃):255-260。比重:1.38。过滤性能:涤纶长纤滤布表面光滑、耐磨性好、强力高、通过拼捻后,强度更高,耐磨性更好，从而织物透气性能好，漏水性快，清洗方便。用途：制药，食品，化工，冶金，工业压滤机，离心机滤布等。

二、锦纶滤布

锦纶纤维强力高，强度为4—5.3cndtex.伸长率为18%—45%。在10%伸长时弹性同复率在90%以上。锦纶强力在纤维中最强，据测定，锦纶纤维的耐磨性为棉纤维的10倍，粘胶的50倍。耐磨性居多种纤维之首，所以与橡胶压在一起是制造汽车轮胎的理想材料。锦纶纤维耐强碱、弱酸。在95℃下用naoh(10%)处理16小时后强度损失可忽略不计，但锦纶不耐光，容易变色发脆，因此锦纶织物不宜长期在日光下暴晒。锦纶66不能用于制药，食品的厂家，因为它有毒，有害于人体健康。

### 三、丙纶过滤布

滤布分类：丙纶短纤滤布；丙纶长纤滤布。过滤性能：丙纶短纤维，纤维短，纺成的纱丝带毛；丙纶长纤维，纤维长，形成的纱丝光滑，所以丙纶短纤维织造成的工业用布，布面带毛，粉末过滤和压力过滤效果均比长纤维好。而丙纶长纤维织造成的工业用布，布面光滑，透气性能好。

### 四、维纶滤布

性能：维纶滤布的化学名称叫聚乙烯醇，它的强力比涤纶要低，强度仅为3.52—5.72cndtex。断裂伸长12%~25%。弹性差，织物保持形性差，耐磨性较好，耐用性较纯棉的1—2倍。但有一个最大的优点就是能经受强碱的作用，并且吸湿性好，容易与橡胶结合在一起，是橡胶行业中配用的好材料，它的缺点是耐温较低，温度达100℃就有收缩，不耐酸性。用途：用于碱性较强的厂家和橡胶行业。

仪征市荣胜电池隔膜有限公司是气流成网热轧无纺布、千年辊用无纺布、过滤布、dmd绝缘材料、地毯二基布、镍氢电池隔膜基材等产品专业生产加工的私营有限责任公司,公司总部设在仪征市扬子西路174号,仪征市荣胜电池隔膜有限公司拥有完整、科学的质量管理体系。仪征市荣胜电池隔膜有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临仪征市荣胜电池隔膜有限公司参观、指导和业务洽谈。

联系人：高经理

电话：13601448775

地址：扬州仪征市扬子西路174号

本产品的加工定制是是，材质是聚酯，滤布类型是液体滤布，工艺是气流成网，类型是高效，适用对象是水，用途是气液过滤，性能是耐酸,耐碱,耐高温,防水,防静电，品牌是荣胜，厚度是24，编织方式是其他，单位重量是140(g/m<sup>2</sup>)，织物厚度是0.24(mm)，是否含有滤料是否，适用范围是空调,油烟机,洗衣机,油箱,空气净化器,医用,吸尘器,净水器,过滤器，型号是140克过滤布，规格是140g