

各种单丝涤纶过滤布 涤纶

产品名称	各种单丝涤纶过滤布 涤纶
公司名称	泉州市双鲸过滤器材有限公司
价格	3.00/件
规格参数	材质:涤纶 滤布类型:单丝滤布 工艺:单层织
公司地址	中国 福建 泉州市 泉州市鲤城区义全西南一栋17号
联系电话	86-0595-22389680 01595997899

产品详情

材质	涤纶	滤布类型	单丝滤布
工艺	单层织	类型	亚高效
适用对象	煤炭	用途	选煤
性能	耐酸、耐碱、耐高温	品牌	双鲸
适用范围	空气净化器、吸尘器、离心机、过滤器		

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、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、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。