

# 除油过滤袋电泳漆多层复合式吸油滤袋2号袋企业直供

产品名称	除油过滤袋电泳漆多层复合式吸油滤袋2号袋企业直供
公司名称	龄石过滤技术（上海）有限公司
价格	68.00/个
规格参数	
公司地址	上海市宝山区沪太路6395号1_2层A区2023室
联系电话	13918036589

## 产品详情

滤袋规格：2# 直径180mm\*810mm

滤袋材质：聚丙烯吸油棉+PP/PE、尼龙/聚酯（PE）、尼龙/聚丙烯（PP）

工作温度： 90 ° C

过滤精度：1~100微米可供选择

应用范围：电泳漆涂装线、金属铸造、汽车生产涂装线、线路板生产循环用水、废水及污水排放前处理、超滤前保护过滤、喷淋水去油滤清过滤、食品饮料、维生素提链接、酵母中助滤及滤清、收纳昂贵活性原料、高级UV涂料、粘度高涂料、线路板用树脂、高级润滑油、带凝胶体滤液、滤液中活性炭提取等。

产品优点：高品质全新结构的吸油/除油过滤袋，采用内外多层复合式结构原理设计，其核心是由100%纯聚丙烯经多层熔喷而成，熔喷而成的聚丙烯吸油棉具有极佳的疏水亲油性，吸油速度快，容量大。耐酸碱、耐有机溶剂、耐折抗拉强度高。并且具有较强的除油过滤效率。

产品特点：

一、高效吸油能力，可快速吸附高达23倍于自身材料重量的各类油脂（吸水量小于0.1）。

二、全部使用符合FDA要求的卫生级毛细纤维过滤材料，不含硅污染。

三、多层复合式深层过滤结构，吸油与拦截各种软硬性颗粒杂质。双重效用，并能将液体中微量的非乳化碳氢化合物去除。

四、1~100微米公称过滤精度范围，广泛的过滤材料兼容性。

五、适应于各种工况及工业领域，过滤效率可达到99%以上。

六、过滤材料表面经过专业防纤维游离处理，截渣量大，使用周期延长。滤袋在应用过程中，建议更换压差为 < 1.2bar，不得超过1.5bar。

吸油/除油过滤袋，在汽车制造及其他涂装工艺中应用，有关电泳底漆工艺是控制整个涂装质量的关键所在，控制电泳漆部件涂层表面微缩孔成为工艺中的重中之重，常见的缩孔现象主要是因为槽液中混入了固体颗粒杂质、硅油和其他油脂类造成的。LS吸油/除油过滤袋在实践应用过程中，具有可高达99%的过滤效率，可替代工艺复杂的滤芯产品，从而降低成本。特殊的设计并具有不截留漆液中的颜料成分，并且在提高过滤质量的同时还能够迅速有效地去除槽液中的硅油及各类油脂成分，以及金属类的焊渣、铁末、较粗的油漆颗粒及其他混入系统中的纤维和胶体等软性杂质，避免和减少涂装表面缩孔的生成。

????:????????????????

1号袋

标准尺寸：直径180\*长度430mm  
(直径7×17英寸)

2号袋

标准尺寸：直径180\*长度810mm  
(直径7×32英寸)

滤袋材质：丙纶 ( PP )、涤纶(PE)、尼龙(NMO)、不锈钢(SUS)

环口材质：塑料环圈 ( PP/PE )、不锈钢环圈 ( 304/316 )

过滤精度：PP/PE材质为1-300um

尼龙/不锈钢材质为10-800目

3号袋

标准尺寸：直径105\*长度230mm  
( 直径4 × 9英寸 )

4号袋

标准尺寸：直径105\*长度380mm  
( 直径4 × 15英寸 )

5号袋

标准尺寸：直径150\*长度550mm ( 直径6 × 20英寸 )

滤袋材质：丙纶 ( PP )、涤纶(PE)、尼龙(NMO)、不锈钢(SUS)

环口材质：塑料环圈 ( PP/PE )、不锈钢环圈 ( 304/316 )

过滤精度：PP/PE材质为1-300um 尼龙/不锈钢材质为10-800目

????????????????????

????????????????????

??S(??????G??????SUS???????)

????13661532185?13918036589

??MZLX13918036589