

科格思液体过滤袋

产品名称	科格思液体过滤袋
公司名称	上海科格思过滤材料有限公司
价格	10.00/条
规格参数	
公司地址	上海市青浦区崧盈路1078弄110号
联系电话	021-52960799 13501837108

产品详情

pp过滤袋/pe过滤袋 我公司引进德国先进的微波热熔机和一流缝制设备，进口高流量，不同微米级别的三维滤材。生产高品质，高流量过滤袋。我们生产过程中严格要求每一道工序，保证产品达到国际标准和客户的特殊要求。我们的产品广泛应用于石油，化工，冶金，电子，机械，汽车，轻工业等领域。对水质，液体，空气，固体颗粒，细菌个体有超强的过滤和净化作用。

一 用优质滤材，先进的微波融焊设备和缝制设备生产高质量的过滤袋。液体过滤袋材料只要有：聚丙烯po，聚酯pe，尼龙单丝nmo。

滤袋的精度—：po,pe由1；5；10；25；50；100 nmo有25；50；80；100；125；150；200；250；300；400；600；800；1000

滤袋的精度—：po,pe塑料圈；304不锈钢圈；镀锌圈，涤纶绳。

制作工艺主要有：塑环全焊接，塑环全线接；钢圈全焊接，钢圈全线接；底缝线缝环口焊接；底缝焊接环口线缝；织带包缝；反缝做法等工艺。

我们的产品每一道工序都遵循严格的品质控制，完全符合国内制药行业gmp要求和美国fda要求，符合客户的要求，保证过滤质量，减少了换滤袋停机的时间，大大节约了生产成本。

pp纤维液体过滤袋是以pp棉为原材料，经制布，质检，裁切，熔焊或车缝加工而成：材质纯净，化学相容性广。pp纤维液体过滤袋是以后总深层型的过滤滤材，它能将液体中的污染颗粒分层拦截与滤材的纤维中，达到过滤的效果：布规则身材型的滤材纤维结构，不但能降低滤床阻塞效应，并可捕捉软性与不对称的污染粒子，提高过滤效果：深度型的滤材结构，具有较大的滤层空间，能降低滤材阻抗，增大滤液流通量，具有肯定的过滤效率与长时间的使用寿命。当欲过滤的液体中含有酸、碱、盐类等极性较

高的液体或滤液中污染物含量较多时，pp纤维滤袋是您最佳的选择。

微米级液体过滤袋，可将任何液体中需要除去的固态物质——小颗粒有效地清除，而且十分经济。需要过滤的液体产品通过一个微米级过滤袋，液体中的固态物质会被精确快速，且简便地阻截在滤袋内，这种滤袋比较坚固，液体可以保持高速流过。

用途：广泛用于油墨.树脂.油漆.粘合剂.工业用水.海水.石化原料.化学品.制药业.酒类等过滤,特点：大容量,使用寿命长

我们提供的液体过滤材料包括pe、pp、nmo、ptfe等，过滤精度从0.5—300微米之间