

PP过滤袋_滤袋品牌_大面积滤袋_3m滤袋

产品名称	PP过滤袋_滤袋品牌_大面积滤袋_3m滤袋
公司名称	苏州匠奇环保科技有限公司
价格	7.00/件
规格参数	品牌:匠奇 型号:1#
公司地址	昆山开发区孔雀路299号14号房
联系电话	0512-50137516 13812915216

产品详情

[PP过滤袋_滤袋品牌_大面积滤袋_3m滤袋](#)简介：

pp聚丙烯是由丙烯聚合而制得的一种热塑性树脂。聚丙烯为无毒、无臭、无味的乳白色高结晶的聚合物，其密度0.90--"0.91g/cm³，是目前所有塑料中最轻的品种之一。它对水特别稳定，在水中的吸水率仅为0.01%，分子量约8万—15万。成型性好，耐老化性能 化学性能好，几乎不吸水，与绝大多数化学药品不反应。以针刺方式制造纤维组织疏松，增加杂质容载空间，属于复式截流模式，其内部的蜂窝状结构，有效地清除固体及软性颗粒，即较大的颗粒杂质被截留在纤维表面，而细微颗粒则被捕捉于滤材深层中，使用过程中不会因压力增大而破损，具有较高过滤效率；此外该产品外表层由高温表面热处理，即应用瞬间烧结技术、压光处理，有效地防止过滤时纤维受液体高速冲击散失，确保无纤维脱离，避免了传统辊压处理造成滤孔过分堵塞而缩短滤袋寿命，同时压差小又不影响流速；精度为0.4-200 μ。

PP过滤袋_滤袋品牌_大面积滤袋_3m滤袋特点：

- 1、PP为无毒、无味的乳白色高结晶的聚合物，是目前所有塑料中最轻的品种之一，对水特别稳定，在水中14h的吸水率仅为0.01%。分子量约8~15万之间，成型性好，制品表面光泽好。
- 2、PP的结晶度高，结构规整，因而具有优良的力学性能，其强度和硬度、弹性都比高密度PE高。突出特点是抗弯曲疲劳性（ 7×10^7 ）次开闭的折选弯曲而无损坏痕迹，干摩擦系数与尼龙相似，但在油润滑下不如尼龙。
- 3、PP具有良好的耐热性，熔点在164~170 °C，制品能在100 °C以上温度进行消毒灭菌。在不受外力的作用下，150 °C也不变形。脆化为-35 °C，在低于-35 °C会发生脆化，耐热性不如PE。
- 4、PP有良好的化学稳定性，除能被浓硫酸、浓硝酸侵蚀外，对其他各种化学试剂都比较稳定，防腐蚀效果良好。但低分子量的脂肪烃、芳香烃等能使PP软化和溶胀。
- 5、聚丙烯的高频绝缘性能优良，由于它几乎不吸水，故绝缘性能不受湿度的影响，有较高的介电系数。

pp过滤袋应用行业：

食品行业，污水处理，精细化工、染料化工、陶瓷、制药、冶炼、制造、选矿作滤等其他化工业。

PP过滤袋_滤袋品牌_大面积滤袋_3m滤袋型号参数:

滤袋尺寸	最高流量- 水 (m3/h)	过滤面积 (m2)	体积 (L)	直径	长度
1#	20	0.25	8	180mm	430mm
2#	40	0.5	17	180mm	810mm
3#	6	0.08	1.3	105mm	230mm
4#	12	0.16	2.5	105mm	380mm
5#	20	0.25	8	150mm	560mm

滤材材质	产品代码	精度	最高温度	弱酸	弱碱	强酸	强碱
聚丙烯	PP	1 ~ 200 μ m	94	优	优	优	优