

微孔 (PE) 滤芯 PE 烧结滤芯

产品名称	微孔 (PE) 滤芯 PE 烧结滤芯
公司名称	海宁市郭店华栋滤材厂
价格	50.00/件
规格参数	材质:PE 滤芯形式:烧结滤芯 用途:水过滤
公司地址	盐官镇桃园村新丰组
联系电话	86-057387688248 13586427958

产品详情

材质	PE	滤芯形式	烧结滤芯
用途	水过滤	适用范围	水族类
适用对象	水	类型	高效
品牌	hd	规格	10
性能	耐酸、耐碱、耐高温、耐低温、防水		

微孔 (pe) 滤芯 pe滤芯是用优质无毒，无味的聚已烯为主要原料，加入适量的添加剂，采用不同的工艺，烧结而成，它具有耐酸碱、耐磨损、耐冲击、微孔分布均匀，过滤面积大，透水性好，易再生之特点。再生方法：

用压缩空气反吹或用水反冲，也可用酸碱剂浸泡介质后循环再生过滤，使用温度一般不超过70 ° c。pe滤芯在针剂洗瓶、药液、药酒、口服液、饮料、日常用水、废水等方面广泛应用。型号 pe-1 pe-2 pe-3 pe-4 pe-5 pe-6 孔径精度 (μ m) 80-120 60-80 40-60 20-40 10-20 5-10 规格 外径mm 80 65 50 31 22 长度mm 440 320 500 750 1000 耐压mpa 0.3 0.4 0.5 水通量t/h 4 3.5 3 2.5 2 1

微孔 (pe) 滤芯

pe滤芯是用优质无毒，无味的聚已烯为主要原料，加入适量的添加剂，采用不同的工艺，烧结而成，它具有耐酸碱、耐磨损、耐冲击、微孔分布均匀，过滤面积大，透水性好，易再生之特点。

再生方法：

用压缩空气反吹或用水反冲，也可用酸碱剂浸泡介质后循环再生过滤，使用温度一般不超过70 ° c。

pe滤芯在针剂洗瓶、药液、药酒、口服液、饮料、日常用水、废水等方面广泛应用。

型号	pe-1	pe-2	pe-3	pe-4	pe-5	pe-6
孔径精度 (μ m)	80-120	60-80	40-60	20-40	10-20	5-10

规格	外径mm	80 65 50 31 22				
	长度mm	440 320 500 750 1000				
耐压mpa		0.3		0.4		0.5
水通量t/h		4	3.5	3	2.5	2 1

微孔 (pe) 滤芯

pe滤芯是用优质无毒，无味的聚已烯为主要原料，加入适量的添加剂，采用不同的工艺，烧结而成，它具有耐酸碱、耐磨损、耐冲击、微孔分布均匀，过滤面积大，透水性好，易再生之特点。

再生方法：

用压缩空气反吹或用水反冲，也可用酸碱剂浸泡介质后循环再生过滤，使用温度一般不超过70 ° c。

pe滤芯在针剂洗瓶、药液、药酒、口服液、饮料、日常用水、废水等方面广泛应用。

型号		pe-1	pe-2	pe-3	pe-4	pe-5	pe-6	
孔径精度 (μ m)		80-120	60-80	40-60	20-40	10-20	5-10	
规格	外径mm	80 65 50 31 22						
	长度mm	440 320 500 750 1000						
耐压mpa		0.3		0.4		0.5		
水通量t/h		4	3.5	3	2.5	2	1	

微孔 (pe) 滤芯

pe滤芯是用优质无毒，无味的聚已烯为主要原料，加入适量的添加剂，采用不同的工艺，烧结而成，它具有耐酸碱、耐磨损、耐冲击、微孔分布均匀，过滤面积大，透水性好，易再生之特点。

再生方法：

用压缩空气反吹或用水反冲，也可用酸碱剂浸泡介质后循环再生过滤，使用温度一般不超过70 ° c。

pe滤芯在针剂洗瓶、药液、药酒、口服液、饮料、日常用水、废水等方面广泛应用。

型号		pe-1	pe-2	pe-3	pe-4	pe-5	pe-6	
孔径精度 (μ m)		80-120	60-80	40-60	20-40	10-20	5-10	
规格	外径mm	80 65 50 31 22						
	长度mm	440 320 500 750 1000						
耐压mpa		0.3		0.4		0.5		
水通量t/h		4	3.5	3	2.5	2	1	