

# 翡翠液压油滤芯

产品名称	翡翠液压油滤芯
公司名称	固安县牛驼镇林辉过滤器材厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	廊坊市固安县
联系电话	15373276277

## 产品详情

翡翠滤芯的详细介绍说明和参数说明 微纤维滤纸采用100%硼硅酸玻璃纤维制造而成，包括不含粘合剂呈化学惰性的和含黏合剂的2种类型。这种深度滤纸具有流速快、负载力大和保留颗粒极为细小，

可达亚微颗粒范围。玻璃微纤维滤纸能承受高达500 的温度，所以能用于需要灼烧的比重分析和高温气体过滤。玻璃微纤维滤纸具有毛细纤维结构，能吸附比同等纤维素滤纸更多的水，

使其能适用于点样分析和液闪计数方法。并能制成全透明，用于后续的显微检验。如GF/B或GF/D具有高流速、低抗性和高颗粒负载力。是理想的预滤产品，能明显地增加过滤量。

多级GMF 150滤纸特别适合用于预滤那些难过滤的大容量溶液。主要适用于工程机械、建筑机械、化工、电厂、石油、冶金、煤矿山、制药、食品、啤酒等行业。生产的产品主要有：LH黎明液压滤芯、HYD AC贺德克滤芯、PALL颇尔滤芯、

MP FILTRI翡翠滤芯、MAHLE玛勒滤芯、INTERNORMEN英德诺曼、STAUFF西德福滤芯、泵车滤芯、液压油滤芯、工程机械滤芯、滤油机车、CATERPILLAR卡特滤芯、DONALDSON唐纳森滤芯、

KUBOTA久保田滤芯、发电机组滤芯、不锈钢油过滤器、除尘滤筒、VOLVO沃尔沃滤芯、不锈钢滤芯、空压机滤芯、液压油滤芯等。

## 翡翠滤芯型号

翡翠滤芯型号MP3117 MP3153 MP3189 MP3225

翡翠滤芯型号MP3118 MP3154 MP3190 MP3226

翡翠滤芯型号MP3119 MP3155 MP3191 MP3227

翡翠滤芯型号MP3120 MP3156 MP3192 MP3228

翡翠滤芯型号MP3121 MP3157 MP3193 MP3229

翡翠滤芯型号MP3122 MP3158 MP3194 MP3230

翡翠滤芯型号MP3123 MP3159 MP3195 MP3231

翡翠滤芯型号MP3124 MP3160 MP3196 MP3232

翡翠滤芯型号MP3125 MP3161 MP3197 MP3233

翡翠滤芯型号MP3126 MP3162 MP3198 MP3234

翡翠滤芯型号MP3127 MP3163 MP3199 MP3235

翡翠滤芯型号MP3128 MP3164 MP3200 MP3236 MR1003P10A CU100M125N HP3202P10AN MR1004A03A  
CU100M125V HP3202P10VN MR1004A10A CU100M250N HP3202P25AN MR1004A25A CU100M250N  
HP3202P25VN MR2503A03A CU100M250V HP3202T10AH MR2503A06A CU100M25N HP3202T10VH  
MR2503A10A CU100M25N HP3202T25AH MR2503A25A CU200M90N HP3203M25AN MR6302A03A  
CU200P10N HP3203M25VN MR6302A03V CU200P25N HP3203M60AN MR6302A06A CU250A03N  
HP3203M60VN MR6302A06V CU250A03V HP3203P03AN MR6304A03A CU250A06N HP3203P03VN  
MR6304A03V CU250M25N HP3204A03VH MR8501A03A CU250M25V HP3204A03VN MR8501A03V  
CU250M60N HP3204A06AH MR8501A06A CU250M60V HP3204A06AN SF530M90 CU250M60WB  
HP3204A06VH SF540M25 CU250M60WV HP3204A06VN SF540M250 CU250M90N HP3204A10AH SF540M60  
CU250M90N HP3204A10AN SF540M90 CU250M90V HP3204A10VH SSF540MCV CU250P10N HP3204A10VN  
STR100-1BG2M60 CU250P10V HP3204A25AH STR100-1BG2M90 CU250P25N HP3204A25AN  
STR100-1SG2M60 CU250P25V HP3204A25VH STR100-1SG2M90 CU25A10N HP3204A25VN  
STR100-2BG2M60 CU25A25N HP3204M10AN STR100-2BG2M90 CU25M10N HP3204M10VN  
STR100-5SG2M60 CU350A06V HP3204P25VN STR140-4SG2M90 CU350A10N HP3204T10AH  
STR140-5BG2M60 CU350A10V HP3204T10VH STR140-5BG2M90 CU350A25N HP3204T25AH  
STR140-5SG2M60 CU350A25V HP3204T25VH STR140-5SG2M90 CU350M10N HP4789 STR140-6BG2M60  
CU350M125N HP6306 STR140-6BG2M90 CU350M125V M1A03HA STR140-6SG2M60 CU350M250N  
M1A03HV STR140-6SG2M90 CU350M250V M1A03NA SF515-M60 CU350M25N M1A03NV SF515-M90  
CU350M25V M1A06HA SF520-M125 CU350M60N M1A06HV SF520-M25 CU350M60V M1A06NA  
SF520-M250 CU350M90N M1A06NV SF520-M60 CU350M90N M1A10HA SF520-M90 CU350M90V M1A10HV  
SF530M25