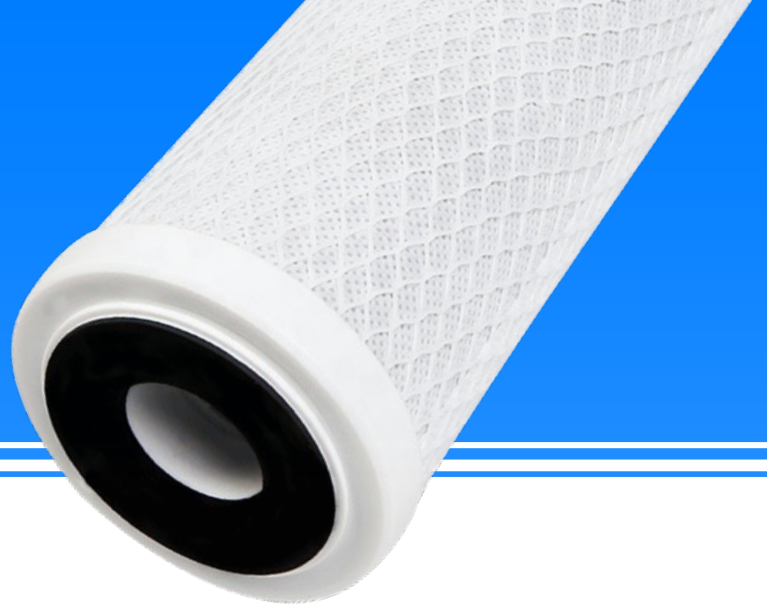


活性炭滤芯(ACC)

Activated Carbon Filter Cartridge



● 产品描述

过滤有害气体 / 吸附分解性强

活性炭滤芯采用的超细活性炭颗粒，具有优良的吸附性能，能有效地过滤有害气体，去除异味，以及部分重金属物质。外层 PP 保护网，使得碳素不易粉碎以及液化。两端装有密封垫，使得滤芯具有良好的密封性。

活性炭滤芯广泛应用于水处理，化工，电子，食品饮料，制药等行业领域。

● 行业应用



电镀溶剂



饮用水去氯



工艺循环水

● 产品特征



有优良的
吸附性以及分解性



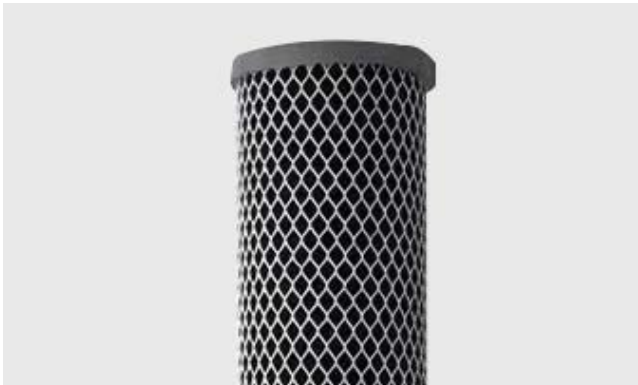
能有效去除异味
部分金属重金属



压差低
流量稳定



不释放碳粉
无溶出物



活性炭滤芯产品细节图



活性炭滤芯产品细节图

滤芯材质	活性炭颗粒 / 椰壳活性炭
最高工作温度	52°C
最大压差	2.5 bar / 7 bar
建议更换压差	0.8~1.5 bar

● 技术参数

产品代码	过滤精度 (μm)	滤芯尺寸 (inch)	滤芯外径 (mm)	最大压差 (bar)	最高温度 (°C)
HACC-S	5,10	10"	28/70	7	52 150
		20"	28/115		
		30"	30/65		
		40"	30/65		
HACC-F	0.5,1,5,10	10"	28/70	7	52 150
		20"	28/115 30/65		