

# 汉克森滤芯 成都汉克森

产品名称	汉克森滤芯 成都汉克森
公司名称	成都汉克森科技有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:hankison 型号:SAD 20:20
公司地址	四川省成都市成华区龙潭寺鹤林路9号
联系电话	028-66230755 18224047447

## 产品详情

9级—适用于滤除大量液体和3微米大小的凝聚特(5 ppm w/w 残余油分含量)双级过滤

第1级：两根不锈钢孔管，进行10微米机械分离 第2级：深层纤维介质滤除3微米的固态和液态颗粒

7级—适用于滤除液态水和油。可滤除小至1微米的固态颗粒(1.0 ppm w/w 残余油分含量) 双级过滤

第1级：纤维介质和介质滤网交替层，滤除较大的颗粒

第2级：多层环氧树脂粘合混合纤维介质，聚结油雾和滤除固态颗粒

5级—适用于聚结细小的水汽和油雾；可滤除小至0.01微米的固态颗粒(0.01 ppm w/w残余油分含)

双级过滤 第1级：多层纤维介质和介质滤网，滤除较大的颗粒，在空气进入2级过滤前进行预过滤

第2级：多层粘合混合纤维介质，滤除细小的凝聚物 外涂膜封闭式泡沫套筒

3级—适用于聚结细小的水汽和油雾；可滤除小至0.01微米的固态颗粒(0.01 ppm w/w残余油分含)

双级过滤 第1级：涂膜封闭式泡沫套筒，进行预过滤和气流分散

第2级：多层矩阵混合纤维介质，滤除极细小的凝聚物 外涂膜封闭式泡沫套筒

1级—适用于滤除活性炭通常可吸收的油蒸汽和碳氢化合物蒸汽；可滤除小至0.01微米的固态颗粒(0.003

ppm w/w残余油分含) 双级过滤 第1级：极精细的活性炭粉稳定层，可滤除绝大部分油蒸汽

第2级：多层纤维介质，粘合微精活性炭粉，可滤除残余的油蒸汽 多层精细介质，防止污染物游移

外涂膜封闭式泡沫套筒，防止纤维游移 在额定运行条件下，设计寿命为8000小时