

上海创治环境科技有限公司

生产和销售合成纤维空气及液体过滤材料，包括用于室内空气净化器与新风过滤系统的高效滤材，汽车空调中高效滤材，以及工业与民用的特种液体滤材。

家用高效(HEPA)复合熔喷系列滤材

超值系列

本系列产品采用性价比优越的无气味、无VOC的干法热轧衬层，在保证过滤性能的前提下，给客户id提供超高的性价比。

过滤级别		H10	H11	H12	H13	H14
型号		H10-70KHZ	H11-70KHZ	H12-70KHZ	H13-70KHZ	H14-70KHZ
基重 (+/-10%)	克/平方米	91	91	95	98	102
厚度 (+/-10%)	毫米	0.60	0.60	0.61	0.64	0.68
NaCl (平均效率)	%	90	97	99.5	99.97	99.995
空气阻力 (+/-15%)	帕	10	13	21	31	45

高挺系列

本系列产品采用进口高挺度、无气味、无VOC、抗水的长丝纺粘衬层，折叠性能优越，折形完美，适用于各种类型的折纸设备。

过滤级别		H10	H11	H12	H13	H14
型号		H10-60KHO	H11-60KHO	H12-60KHO	H13-60KHO	H14-60KHO
基重 (+/-10%)	克/平方米	81	81	85	88	92
厚度 (+/-10%)	毫米	0.56	0.56	0.57	0.60	0.64
NaCl (平均效率)	%	90	97	99.5	99.97	99.995
空气阻力 (+/-15%)	帕	9	12	20	30	44

超通系列

本系列产品采用进口超薄、无气味、无VOC的热轧衬层，可把复合滤纸厚度降至最低，以达到最低的过滤器结构阻力和最大的CADR值。

过滤级别		H10	H11	H12	H13	H14
型号		H10-70KHN	H11-70KHN	H12-70KHN	H13-70KHN	H14-70KHN
基重 (+/-10%)	克/平方米	91	91	95	98	102
厚度 (+/-10%)	毫米	0.46	0.46	0.47	0.50	0.54
NaCl (平均效率)	%	90	97	99.5	99.97	99.995
空气阻力 (+/-15%)	帕	9	12	20	30	44

注：

测试仪器 TSI8130
 测试条件 5.3厘米/秒 (32升/分钟) 风速
 NaCl粒径0.26微米
 厚度检测压力500帕
 测试面积100平方厘米
 幅宽 1.82米