

一、滤袋系列产品技术数据表

型号 Model	效率 Class	断面模数 Nominal 宽W*高H (mm)	滤袋尺寸 宽W*高H*深D mm	袋数 Pocket no.	初阻力/风量 Resistance (Pa) /Airflow (m ³ /h)		
初效滤袋	40%	610*610	592*592*350	6	32/2500	40/3400	105/5000
		508*610	490*592*350	5	32/2080	40/2880	105/4200
		305*610	287*592*350	3	32/1250	40/1700	105/2500
中效滤袋	50%	610*610	592*592*381	6	40/2500	50/3400	125/5000
		508*610	490*592*381	5	40/2080	50/2880	125/4200
		305*610	287*592*381	3	40/1250	50/1700	125/2500
	65%	610*610	592*592*381	6	52/2500	80/3400	135/5000
		508*610	490*592*381	5	52/2080	80/2880	135/4200
		305*610	287*592*381	3	52/1250	80/1700	135/2500
	85%	610*610	592*592*381	6	75/2500	90/3400	145/5000
		508*610	490*592*381	5	75/2080	90/2880	145/4200
		305*610	287*592*381	3	75/1250	90/1700	145/2500
		610*610	592*592*550	8	80/2500	105/3400	155/5000
		508*610	490*592*550	6	80/2080	105/2880	155/4200
		305*610	287*592*550	4	80/1250	105/1700	155/2500
	95%	610*610	592*592*381	6	85/2500	120/3400	160/5000
		508*610	490*592*381	5	85/2080	120/2880	160/4200
		305*610	287*592*381	3	85/1250	120/1700	160/2500
		610*610	592*592*550	8	95/2500	130/3400	180/5000
		508*610	490*592*550	6	95/2080	130/2880	180/4200
		305*610	287*592*550	4	95/1250	130/1700	180/2500

其他数据

外框	24mm或20mm厚铝合金框架或镀锌框架
内框框架	独特的铁皮压成内框，并采用组合压紧技术，强度好于AAF及德松等公司
连接角	强度很好的铝合金接件
滤料	优质聚酯合成纤维，共分三层，均有独特作用
耐湿性	100%
工作温度（℃）	≤100
推荐终阻力（Pa）	250-300
工艺	每只小滤袋边均热压，无缝，小滤袋均有分隔条支撑，很好的使滤袋呈V型，过滤面积最大，容尘量增大,并延长了使用寿命

二、初效铝框板滤系列产品技术数据表

过滤效率 (Class)	断面模数 Nominal (mm) (宽W*高H)	过滤器尺寸 (宽W*高H*深D)	额定风量 Rated Airflow Capacity (m3/h)	初阻力与额定风量之比Initial resistance (Pa) Via rated airflow		
				70%	100%	120%
G4	610*610	595*595*46	3400	50	82	110
G4	305*610	290*595*46	1700	50	82	110
G4	610*610	595*595*96	3400	45	80	105
G4	305*610	290*595*96	1700	45	80	105

其他数据

外框	内框框架	连接角	滤料	耐湿性	工作温度 (℃)	推荐终阻力 (Pa)
铝合金框架	镀锌钢丝或喷塑钢丝，防止生锈，并采用组合内框压紧技术	强度很好的铝合金接件	优质聚酯合成纤维，出风面经光整处理	100%	≤100	200

三、初效纸框板滤系列产品技术数据表

过滤效率 (Class)	断面模数 Nominal (mm) (宽W*高H)	过滤器尺寸 (宽W*高H*深D)	额定风量 Rated Airflow Capacity (m3/h)	初阻力与额定风量之比Initial resistance (Pa) Via rated airflow		
				70%	100%	120%
G4	610*610	595*595*46	3400	25	35	45
G4	305*610	290*595*46	1700	25	35	45
G4	610*610	595*595*96	3400	25	35	45
G4	305*610	290*595*96	1700	25	35	45

其他数据

外框	内框框架	滤料	耐湿性	工作温度 (℃)	推荐终阻力 (Pa)
木浆纸	镀锌钢丝网, 防止生锈, 并加专用胶水防止吹破	优质短纤聚酯合成纤维	80%	≤100	150

深圳市海鑫净化设备有限公司是我国最早从事空气污染控制技术研究、洁净室产品的开发、制造安装和销售的高新技术企业之一。公司建立了完善的管理体系, 并拥有一支优秀的团队。我们重视科学管理, 引进高科技生产加工设备及人才, 在我们全体成员的不懈努力下, 已成为华南地区净化设备产量最大的企业, 也是国内著名的净化工程公司的专业供应商。我们的产品广泛应用于电子、医疗、食品、精密仪器、航空航天、生物工程、化妆品、科研教学等领域。主要产品有: 风淋室、风机过滤单元、层流罩、模块式洁净棚、洁净工作台、传递窗、自净器、高效送风口、空调配套(风量调节阀、防火阀、余压阀、回风百叶等)、初/中/高效过滤器等。长久以来, 我公司产品领域涉及医药、卫生、电子工业、生物工程、无菌手术室等。净化技术达到 ISO14644-1标准, 并可满足 GMP 制药规范以及 GBJ73-84 国际净化要求。并且研发出了90度内藏非接触式全自动门风淋室, 该产品处于国内外领先水平。产品均通过国家有关部门及用户的验收, 并得到用户的一致好评。总公司目前深圳基地8000多平方米, 并在韶关地区筹建新厂, 占地面积3万平方米。为更好地服务于国内客户, 同时将在无锡设分厂供应华东北片区。公司秉承“优质、创新、共赢”的经营理念, 在研发生产过程中根据市场需求不断制造差异化的产品来满足不同客户的需求。我们竭诚为客户提供最专业的技术、最精良的产品和最优质的服务, 努力为客户营造一流的洁净空间。● 单人双吹风淋室、双人双吹风淋室、多人双吹风淋室。● 全自动90度风淋室、全自动平移门风淋室。● 货淋室、人货两用风淋通道。● 传递窗、高效送风口、百级工作台。● FFU、初、中、高效过滤器、无隔板高效过滤器。● 调节阀、防火阀、铝合金百叶风口、余压阀。

联系电话: 13632592045/0755-29915412 传真: 0755-27375202 网址: www.Szhasong-clean.com