

高温灭菌柜高效过滤器、四川耐高温高效过滤器

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 高温灭菌柜高效过滤器、四川耐高温高效过滤器 |
| 公司名称 | 广州鑫盛净化设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市番禺区石楼镇岳溪村矮岗自编之一 |
| 联系电话 | 020-84845950 13570359078 |

产品详情

XSE(鑫盛净化)耐高温高效过滤器主要是以优质、高性能的耐高温超细玻璃纤维滤纸作过滤介质，铝箔瓦楞片作间隔物，SUS304不锈钢板作框架，用耐高温密封胶密封装配而成。其特点是过滤效率高、阻力低、耐高温性能好。极限尺寸：宽 1220mm，长 1220mm，厚50~300mm。

XSE(鑫盛净化)耐高温高效过滤器使用隔板式设计，波纹型隔板可以精确的保持褶层间距，在最小压力下，最大限度的利用滤料。滤料折弯时有两道压痕，使其在隔板的尾端开成楔形盒式褶层，楔形盒式褶层可以防止滤料破损。

XSE鑫盛耐高温高效过滤器适用于：

耐高温高效过滤器应用领域：

- 1 用于耐高温净化设备和工艺设备，高温后灭菌隧道
- 2 制药、喷涂、化工、医疗等行业、某些特殊工艺高温送风系统
- 3 超净烘箱等要求高温空气净化的设备和系统

XSE鑫盛耐高温高效过滤器材料及性能：

- 1.框材：铝合金型材框、304不锈钢框、201不锈钢框、镀锌铁框
- 2.滤料：超细玻璃纤维滤纸
- 3.密封胶：使用温度高达：红色硅胶（250~350 ）陶瓷胶(350 ~ 400)
- 4.分隔物：铝箔
- 5.密封条：硅胶板（250~280 ）聚四氟乙烯胶条(350 ~ 400)

6.效率：99.97%-99.999%(H13、H14) (DEHS计数法)

7.常用过滤器厚度：120~292MM,也可接受客户非标订做；