

ISO 9001 | ISO 14001
Certified by BTCC | Certified by BTCC

以卓越技术和专业服务
为您的洁净空间提供系统化的解决方案



化学过滤器
Chemical Filters



苏州华泰空气过滤器有限公司

地址：江苏省苏州市相城区渭塘镇苏渭路21号
营销部电话：
电话：0512-65401101 65906578 65906104
传真：0512-65401103 65906103
邮箱：huatai@htfilter.com
网址：http://www.htfilter.com

ADD: NO.21 Suwei Road Weitang Town
Xiangcheng district Suzhou China
TEL: 0512-65401101 65906578 65906104
FAX: 0512-65401103 65906103
EMAIL: huatai@htfilter.com
WEB: http://www.htfilter.com

江苏苏净集团
苏州华泰空气过滤器有限公司

JIANGSU SUJING GROUP CO.,LTD
SUZHOU HUATAI AIR TECH FILTER CO.,LTD



化学过滤器 Chemical Filters

特点/Features

- 形式多样，能够有效去除洁净室和相关受控环境中的气相化学污染物（空气分子污染物（AMC））。
- 过滤材料采用特殊浸渍处理的颗粒活性炭和高氧化性性能的微球吸附剂，针对性强，吸附后不易解析，不产生二次污染。
- 性能优越，净化效果好，使用周期长，一般情况下，去除效率达90%以上。
- Various informative, can be effectively removed gas-phase chemical contaminants (airborne molecular contaminants (AMC)) in cleanroom and associated controlled environments .
- Chemical filtration media, including particular impregnated granular activated carbon and The highly oxidizing microspheres adsorbent ,have strong pertinence ,after adsorption is not easy to desorption , and no secondary pollution .
- Superior performance ,have good decontamination effects and long serving life ,In the normal course of events , removal efficiency more than 90% .

用途/Uses

使用场所 location for use	去除的目标气体 Removal of the target gas	产品滤料类型 Product filtration media type
洁净室 Cleanroom	空气分子污染物 AMC	提供全面、综合的解决方案 Use different modified activated carbon etc., to provide a comprehensive solution
中央控制室 Central control room	腐蚀性气体 Corrosive Gases	特定的浸渍处理的颗粒活性炭 particular impregnated granular activated carbon
化工厂 Chemical Plant	硫化氢、二氧化硫、氮氧化物、有机挥发物 H2S、SO2、NOx、VOCs	特定的浸渍处理颗粒活性炭、高氧化性性能的微球吸附剂 Particular impregnated granular activated carbon and the highly oxidizing microspheres adsorbent
实验室 Laboratory	酸性、碱性气体、有机挥发物 Acids, Alkalines, VOCs	特定的浸渍处理的颗粒活性炭 Particular impregnated granular activated carbon
办公楼 Office Building	氨气、体臭、有机挥发物 NH3、body odor、VOCs	混合广谱型吸附剂 Blended, broad-spectrum sorbent
图书馆、博物馆 Library、Museums	硫化氢、二氧化硫、氮氧化物 H2S、SO2、Nox	混合广谱型吸附剂 Blended, broad-spectrum sorbent
火车站、飞机场 Railway station、Airport	氨气、体臭、有机挥发物 NH3、body odor、VOCs	混合广谱型吸附剂 Blended, broad-spectrum sorbent

真诚无限·创新卓越



分析仪系列/Analyzer series



17i 化学发光NH3分析仪
可分析气体: NO、NOx、NH3、Nt
分析范围: 0-20ppm
分析精度: 0.1ppb



450i 脉冲荧光法SO2-H2S-CS分析仪
可分析气体: SO2、H2S、CS
分析范围: 0-20ppm
分析精度: 0.1ppb



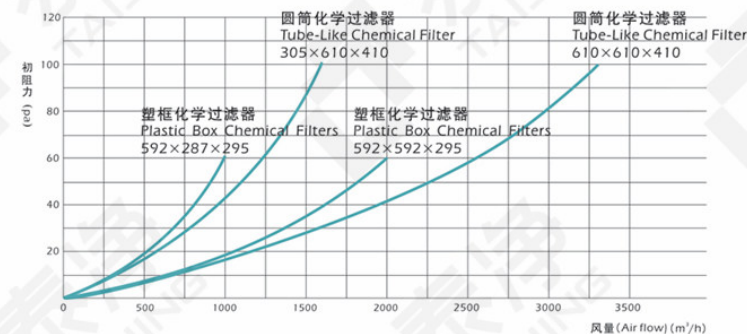
146i 动态气体校准仪
说明: 可以提供精确浓度的各种气体



111 零气供应机
说明: 可以提供无二氧化硫的气体

说明: 在线分析, 分析速度快, 移动方便, 可为客户提供现场即时分析。 组合说明: 两种仪器结合可对17i和450i校准

风量与阻力的关系/Pressure drop-Air flow



型号尺寸及其它参数/Standard Specifications

标准规格 Specification	外形尺寸 Outside dimensions(mm)	圆筒数/片数 Cylinder number/PCS	额定风量 Rated air flow (m3/h)	初阻力 Initial resistance(pa)	重量 Weight (kg)
筒状化学过滤器 Tube-like chemical filters	610×610×410	16	3300	≤100	55
	305×610×410	8	1600	≤100	30
塑框化学过滤器 Plastic box chemical filters	592×592×295	8	2000	≤60	25
	592×287×295	8	1000	≤60	10

*可接受客户特殊要求订制。