

# (GC型)大风量FFU净化单元 净化设备及高效空气过滤器

产品名称	(GC型)大风量FFU净化单元 净化设备及高效空气过滤器
公司名称	丹东天皓净化材料有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:天皓 型号:DDTH
公司地址	中国 辽宁 丹东市振安区 丹东市振安区五龙背胜利村
联系电话	4100159 18242438852

## 产品详情

### 细节图片

### 文字介绍

#### 产品概述

风机过滤单元ffu英文全称 ( fan filter unit ) , 是一种内置风机的空气净化机组。广泛适用于洁净室、 洁净生产线、 组装式洁净室和局部百级等洁净工作场所, 具有可模块化连接使用的特点。

#### 产品特点

##### 风机过滤器

风机过滤器是由一台高性能、直驱式后倾叶片的风机/电机, 安装于镀铝锌板或其它材质的箱体内部, 配合一台可更换的高效过滤器 ( 效率为99.995% ) 组合而成。其内置结构充分结合空气动力学相关理论设计, 具有独特的先进的导流、消音、静压理念。

##### 满足某些行业的特殊要求

所有的组成材料均经过检测为低化学气体散播材料, 满足某些行业的特殊要求。

##### 低耗能, 高效率

风机过滤器采用单相高效率、低噪音、无须保养的交流电机。并提供备选的变速控制器以及调速型电机，可降低能量损耗及可充分调整房间内的冷热负荷，从而使整体运行成本大幅度降低。

### 先进的设计

先进的导流设计、采用低阻力过滤器并结合风机的高静压，在额定风量下能达到50到100帕的机外静压（可外加初效过滤器对机组进行保护），使风机在最大风量下可以达到较高的总静压值。

### 优化施工安装

风机过滤器的设计易于安装在龙骨架上，不需固定装置，使过滤器的更换更简便快捷。

### 无污染、低噪声、低振动

先进的电机选型和设计、独特的导流和消声理论的应用、合理的箱体尺寸设计，使ffu的噪声水平低于同类产品。总振速率均小于1mm/s，低能耗和低散热量，一流的风机品质和动平衡设计，以及箱体本身的零压损，使ffu在同样的输出工况时运行能耗和散热量低于同类产品。

### 安装对应模组、过滤器尺寸

型号规格	箱体尺寸			过滤器尺寸		模组尺寸	
	l1	w1	h	l2	w2	l3	w3
ddth-8a	575	575	250	570	570	600	600
ddth-8c	1175	575	250	1170	570	1200	60
ddth-8e	1175	1175	250	1170	1170	1200	1200

### 荣誉证书

### 包装发货

### 应用领域

### 客户到访

### 展品室

丹东天皓净化材料有限公司位于风景秀丽的鸭绿江畔，是生产各种效率级别的无纺过滤材料和高效过滤器的专业企业，属国家高新技术企业。天皓公司现可生产几十种型号、上百种规格的过滤产品和相关设备，多项产品填补了国内空白。其中de系列密度渐变大容尘量纤维层滤料以其独特的梯级过滤

方式通过国家级科研成果鉴定，并荣获科技进步奖。

“以科技为先导.以质量为本.服务于社会”是天皓公司生存和发展的宗旨。天皓公司与清华大学、北京核工业二院、东北大学等科研单位及大专院校建立了长期的技术合作关系。天皓公司与东北大学共同起草的中华人民共和国机械行业标准《气体净化用非织造粘合纤维层滤料》于2006年发布实施。

天皓公司已通过is09001:2008国际质量体系认证，并以此标准体系为基础.建立了良好的品质管理体制。企业现拥有大型过滤材料生产线、袋式过滤器生产线及高效过滤器生产线。目前企业生产的过滤材料和过滤器在品种和技术含量上均处于国内领先地位，部分产品的技术性能达到或超出进口材料的同类产品，天皓公司同时承接食用菌工程，电子，医药等行业，净化工程，石油化工等行业，空压机进气过滤器工程。

天皓公司拥有国内一流的过滤材料、过滤器检测设备，可针对用户的要求及应用环境，使用多种试验粒子进行检测，即计重法、粒径计数法、钠焰法、dop/dos等。

天皓公司愿以诚挚的服务、精湛的技术，竭诚为您提供优质服务。

联系电话：18242438852

本产品的加工定制是是，品牌是天皓，型号是DDTH，产品别名是风机单元FFU，空气净化技术是吸附技术，功率是/（Kw），处理风量是1850（m<sup>3</sup>/h），净化率是99.995（%），噪音是65（dB），适用领域是空气净化，规格是1175\*575mm，适用对象性质是高卫生要求物料，适用对象是空气，设备重量是23KG