

## ffu高效送风口 宁波ffu 源泰尔

产品名称	ffu高效送风口 宁波ffu 源泰尔
公司名称	深圳市源泰尔洁净室设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东湖新技术开发区高新四路葛洲坝工业园销售部
联系电话	13530662883

## 产品详情

目前，FFU一般采用单相多速交流电机、三相多速交流电机和直流电机。电机的供电电压大致为110V、220V、270V、380V四种。控制方法主要分为以下几种：

(1)多速开关控制系统：该系统仅包括FFU自带的一个速度开关和一个电源开关。由于控制元件由FFU独立并分布在洁净室天花板的不同位置，宁波ffu，工作人员必须通过现场的换档开关调节FFU，这非常不方便控制，并且风速为FFU可在有限范围内调整。。使用多速开关控制的优点是控制简单、具有低成本，但存在许多缺陷：例如：高能耗、无法平滑速度控制、无反馈信号、无法实现灵活的群1控。(2)连续速度调节控制：与多速开关控制模式相比，本系统的连续速度调节控制有一个额外的连续速度调节器，使FFU风扇速度连续可调，但同时牺牲电机效率，使其能够消耗高于多速开关控制的消耗。

(3)计算机控制：与前两种方法相比，该系统具有先进的计算机控制功能：不仅可以采用分布式控制方式，还可以实现对FFU的集中监控，还可以方便地实现FFU。超过、单位和分区控制。另外，控制系统可以设置为保留通信接口，可以与主机或网络通信，从而实现远程通信和管理功能。

(4)遥控器：该系统遥控模式是计算机控制模式的补充。每个FFU都可以通过遥控器控制，这是计算机控制模式的补充。选择时应根据实际情况选择这些控制方式。

FFU当使用FFU供气模式时，它通常不是单个设备，而是在天花板上放置了数十个、数百个FFU，从而给维护管理带来了一定的困难。通常，高效过滤器从洁净室中更换，并且大多数风扇需要保持在龙架的顶部(在静压箱内)。但是，如果静压箱没有足够的高度来保持风扇从内部进入，则必须从洁净室中考虑。保持风扇是可行的。总之，在应用FFU时，应根据实际情况加以考虑，以保持其特性，降低成本。

直流FFU净化单元工作时间长，低噪声、免维护、震动小、可无级调速，风速均匀，安装方便等。

直流FFU可模块化连接使用，使得FFU广泛应用于无尘室、无尘操作台、无尘生产线、组装式无尘室和局

部百级等应用场合。

FFU设有初、高效两级过滤网。风机从FFU顶部将空气吸入并经初、高效过滤器过滤，过滤后的洁净空气在整个出风面以 $0.45\text{M/S} \pm 20\%$ 的风速匀速送出。直流FFU净化单元它为不同尺寸大小，不同洁净度等级的洁净室、微环境提供高质量的洁净空气。在新建洁净室、洁净厂房式改造翻新中，即可提高洁净度级别，降低噪音和振动，也可大大降低造价，安装维护方便，是洁净环境的理想部件。

直流FFU风机过滤器机组，直流FFU风机过滤器机组具有调节FFU风速，实际电流LED显示，故障报警，ffu百级层流罩，过载保护功能，并可设置本地控制（即单台控制）及远程集控功能（RS485）。灵活多变的控制方式，使FFU的控制更加随心所欲

风机具有能效高，可控性好，噪音低，ffu高效送风口，结合交流EC技术和外转子电机的长处，ffu公司，能够很好的知足客户的需求。EBM轴流风是一种节省空间的经典产品，FFU能够驱动空气在多种的装置和系统中实现热量和冷量的交换。其外转子电机是直接集成在轴向叶轮上的，这样便形成了一个紧凑的轴流风机单元，同时被安装在进口环处的壁环上。

深圳市源泰尔洁净室设备依靠深圳成熟的净化技术经验和专业的设计人才优势，并积极引进国际先进的净化技术，学习国外优秀的洁净室规划设计理念，与国际接轨

ffu高效送风口-宁波ffu-源泰尔由深圳市源泰尔洁净室设备有限公司提供。深圳市源泰尔洁净室设备有限公司（[www.ytejhg.com](http://www.ytejhg.com)）位于武汉市东湖新技术开发区高新四路葛洲坝工业园销售部。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前源泰尔在环保项目合作中享有良好的声誉。源泰尔取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。源泰尔全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（[www.ytefls.com](http://www.ytefls.com)）还是从事风淋室厂家，不锈钢风淋室，风淋通道的厂家，欢迎来电咨询。