

# PP步入式通风柜 朝晖实验室设备定制 阳江步入式通风柜

产品名称	PP步入式通风柜 朝晖实验室设备定制 阳江步入式通风柜
公司名称	广州市朝晖实验室设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区广汕公路长平路段236号
联系电话	13416197639

## 产品详情

广州市朝晖实验室设备有限公司一直坚持“恪守信誉、以人为本”的经营理念，“科技创新、质量，客户，开拓创新求发展”的运营方针，坚持“诚信”的企业精神。公司主营业务有：实验台落地通风柜、实验室的不锈钢通风柜、化验室用落地通风柜、实验台通风柜生产厂家、落地通风柜价格、玻璃钢通风柜供应、玻璃钢通风柜哪家好、玻璃钢通风柜定做、开放式通风柜价格等。

### 普通实验室通风柜系统控制

(1)单个通风柜实验室;采用旁通型通风柜，送、排风系统中采用双稳态定风量调节方式来实现通风柜工作状态和空闲状态下两个不同风量值间的切换。当实验室有人且通风柜不使用时，密闭阀EVD开启，双稳态定风量阀CVD2处于低档状态，满足室内换气次数不小于6次/h的要求;当实验室有人使用通风柜时，密闭阀EVD开启状态不变，双稳态定风量阀CVD2处于高档状态，满足通风柜的排风要求;当室内无人时，手动关闭密闭阀EVD，节约能源。步入式通风柜

(2)多个通风柜实验室;采用旁通型通风柜和变风量通风柜，送、排风系统中采用双稳态定风量调节方式和变风量调节方式来实现通风柜工作状态和空闲状态下风量值间的切换。当实验室有人且通风柜不使用时，密闭阀EVD开启，双稳态定风量阀CVD2处于低档状态，满足室内换气次数不小于6次/h的要求。当实验室有人使用通风柜时，密闭阀EVD开启状态不变，钢木步入式通风柜，如使用旁通型通风柜，则双稳态定风量阀CVD2处于高档状态，满足通风柜的排风量要求;如使用变风通风柜，则其对应的变风量阀VVD根据面风速调节排风及补风量，双稳态定风量阀CVD2处于低档状态不变。当室内无人时，手动关闭密闭阀EVD，PP步入式通风柜，节约能源。步入式通风柜

广州市朝晖实验室设备有限公司多年来凭着严谨的企业管理手段，优质的产品良好的服务在激烈的市场竞争中，取得了辉煌的成就，赢得了良好的信誉，公司主营业务有：化验室用通风柜型号、实验台全钢通风柜、实验室的全钢通风柜、桌上型全钢通风柜、实验室用通风柜价格、玻璃钢通风柜厂商、玻璃钢通风柜生产厂家、变风量式通风柜价格等。

通风柜的安全性主要体现在？

- 1、采用独缝式排风结构、有效地排出有害气体。
- 2、流线形手把，手把与玻璃之间留有空隙由于空气在台面上的流动是旋转的，从而保证有效地进气。
- 3、设置视窗防落销，万一钢丝绳脱落玻璃视窗意外落下，有了防落销就会接住，防止碰伤人员。
- 4、玻璃视窗采用钢化玻璃，即使玻璃意外撞坏或爆炸，不会出现伤人意外。
- 5、通风柜上部设置通风孔，即使玻璃视窗关闭也能进入空气，避免产生更大负压。
- 6、通风柜壳体选用金属材料，防火不燃。内腔选用抗倍特板，环保型步入式通风柜，不锈钢板等阻燃或不燃材料，台面选用实芯理化板或不锈钢板防酸碱、耐热、阻燃。步入式通风柜
- 7、玻璃视窗有效高度800mm，内腔1200mm，台面高度800mm，符合人体工程学，便于操作，使用空间大，提高安全性。
- 8、水咀、气咀在柜外设远距离操作手把，阳江步入式通风柜，比直接用手操作更方便安全。

广州市朝晖实验室设备有限公司先进的设备、专业的设计、精良的制作、完善的质量保证体系和及时的售后服务是我们对每一个客户的承诺。公司主营业务有：实验室用通风柜厂家、全钢化验室用通风柜、玻璃钢通风柜价格、实验台通风柜型号、落地通风柜供应、不锈钢通风柜价、开放式不锈钢通风柜、实验室的落地通风柜、玻璃钢化实验室用通风柜等。

实验室家具大致可概括为：

- 1、试验台（化学试验台、仪器试验台、天平台、洗涤台等种类繁多）、
- 2、台面（环氧树脂台面、实芯理化板台面、TRESPA千思板台面、贴面理化板台面等）
- 3、实验用柜（样品柜、药品柜、试剂柜、气瓶柜、危险品柜、器皿柜等）
- 4、实验椅凳（钢制、木质等，方便实验和节约空间为原则）
- 5、洁净柜（又称超净工作台，有单人、双人、单面、双面、串联使用）

6、生物安全柜（一级、二级、三级）

7、通风柜（桌面通风柜、台面型通风柜、步入式通风柜、外补风型通风柜等）步入式通风柜

在进行设计之前，首先要对目标实验室的性质、目的、任务、依据和规模进行总体规划。

PP步入式通风柜-朝晖实验室设备定制-阳江步入式通风柜由广州市朝晖实验室设备有限公司提供。广州市朝晖实验室设备有限公司（[www.zhaohuisy.com](http://www.zhaohuisy.com)）是从事“实验台,通风柜,实验室瓶柜,实验室供气系统,洁净系统”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：江文辉。