

风淋室、单人双吹风淋室、自动感应风淋、苏州风淋室、QS风淋房

产品名称	风淋室、单人双吹风淋室、自动感应风淋、苏州风淋室、QS风淋房
公司名称	吴江市汾湖镇苏好制冷材料经营部
价格	3600.00/个
规格参数	吹淋方式:单人双吹 箱体材质:彩钢板 适用对象:人淋室
公司地址	中国 江苏 吴江市 江苏省吴江市汾湖开发区金家坝金鼎西路166号
联系电话	86 0 18962563061 13862548538

产品详情

吹淋方式	单人双吹	箱体材质	彩钢板
适用对象	人淋室	功能	其他
自动化程度	半自动	品牌	苏州苏奥
型号	PL-1	喷嘴数	12
喷嘴口直径	45 (mm)	过滤器效率	99%
喷嘴风速	20 (m/s)	循环风量	2500
风淋区尺寸	1000*800*2000mm	风淋时间范围	1~90s
电源	380 (V)	最大功耗	1.1 (Kw)
适用领域	无尘室、净化车间、化验室		

风淋室的分类可以分为：单人单吹、单人双吹、双人单吹、双人双吹、人流风淋通道、货淋等，按制作材质有：彩钢板箱体、钢板烤漆箱体、不锈钢箱体等可供选择！联系电话：13862548538

lb系列空气吹淋室

吹淋室不仅可以清除人体和物品表面附着的尘埃，而且兼有气闸的功能，可防止非洁净空气的侵入。吹淋室的板

壁采用轻质隔热夹心钢板，吹淋方向可调，吹淋时间可在3.0-99秒间调整。吹淋室可以按照用户需要配加热器，冬天可以加热，温度可调，吹淋室的进出门均互锁。

指标型号	flb-ia	flb-ib型	flb-2a型
适用人数	单人	单人	双人
风淋时间	0-99s可调		
喷嘴数(喷嘴分布形式)	12个(两侧)	6个(单侧)	24个(两侧)
喷嘴口直径	30mm		
喷嘴口出口风速	> 20m/s		
过滤器效率	对于粒径 0.5 μ m尘埃应	99.99%(钠焰法)	
风淋区尺寸(mm)宽 × 深 × 高	700 × 850 × 1900	700 × 710 × 1900	700 × 1800 × 1900
外形尺寸(mm)宽 × 深 × 高	1555 × 955 × 2050	1185 × 810 × 1995	1555 × 1910 × 2050
电源	3n380v50hz		
最大功率	800w	400w	1600w
重量(kg)	约300	约250	约600
高效过滤器外形尺寸 (mm)	600 × 600 × 120 × 2只	600 × 600 × 120 × 1只	600 × 600 × 120 × 4只

风淋室使用说明书

一、用途

为了保证外界的尘埃不带入洁净工作区内，在洁净房入口处配置风淋室，让进入洁净工作区的人员及货物经过风淋处理，从而有效的控制洁净区的尘粒数，在规定级别内保证工作区的产品质量。

二、使用说明

为了保证风淋室的正常工作，保持净化车间的洁净环境，请您按正确方法使用风淋室设备。

(1) 在进入风淋室前，请您先看室内是否有人吹淋。风淋室在工作时，两边门的电锁已互锁，此时不准强制开门，强制开任何一扇门都会造成电子锁损坏。所以必须待风淋室内的人出去，风淋室门关闭好后，方可开门入内。

(2) 进入风淋室内，让门自动关闭。感应器启动风机开始工作，风机按设定的时间吹淋完毕后自动停机，您不必按任何按钮。

(3) 吹淋完毕，您才可开门离开风淋室。但您不必用力关门，闭门器会自动关门，如用力关门，会损坏闭门器。

进入洁净室工作流程

离开洁净室工作流程

三、风淋室一般故障的处理方法

风淋室不吹淋有以下几种原因，您可按以下步骤检查：

- (1) 首先检查电源开关和急停开关是否处于开启状态，如两个原因都不是，则应检查电路、漏电开关是否合上。
- (2) ic电路板所配置的fuse保险管是否熔断，如是保险管熔断则需更换4a的保险管。
- (3) 检查微动开关和光电开关是否动作，如无动作，应更换微动开关和光电开关。
- (4) 如交流接触器不工作时，则影响吹淋，需更换交流接触器。
- (5) 若电路板不能输出信号于交流接触器线圈，则需换ic线路板。
- (6) 风淋室正在吹淋时不准强制开门，若遇紧急意外情况，可按急停开关停机。

四、电器参数

型号	电压	频率	输入功率	电流	风量
“ 得胜 ” 风机df-7	v	hz	kw	a	m3/h
	380	50	0.75	1.8	1200

除配备以上电器，还可选用进口风机。