

唐山卷帘门风淋室费用

发布日期: 2025-09-21

①污染源的控制: 由于气流组织不可避免存在涡流, 使得尘粒向室内各个方向扩散的机率增大, 因此对存在局部污染源的净化房间, 首先考虑对局部污染源进行控制, 使局部污染源所散发的污染物质随涡流扩散到整个净化车间的机率降低, 有利于提高室内的洁净度级别。②风机的选择: 为保证风机在风压变化较大时, 风量不发生太大改变, 净化车间一般选用低噪声的风机, 其性能曲线尽量用陡降型, 而不采用平坦型。③风机压头的确定: 由于过滤器实际运行时的风量都小于额定风量, 如果按过滤器初阻力的2倍选取风机, 会使开始风机压头过大, 风量和风道风速太大, 易产生较大噪声, 所以当系统阻力可计算时, 粗效至高效过滤器的终阻力可按初阻力分别加50Pa—120Pa的余额来确定。否则按初阻力的2倍加以确定。④压差控制: 为保证车间在正常工作或空气平衡暂时受到破坏时, 气流能以空气洁净度高的区域流向空气洁净度低的区域, 使车间的洁净度不会受到污染空气的干扰, 故净化车间必须保持一定的压差, 这是净化工程系统设计要求的关键。风淋室提供了模块化的组装方式, 可按客户要求定做非标准风淋室及货淋室。唐山卷帘门风淋室费用

技术参数单人双吹风淋室技术参数: 外行尺寸: 1200×1000×2180 (宽×深×高) 净化区尺寸: 790×930×1910 (宽×深×高) 过滤器净化效率 $\geq 0.5\mu\text{m}$ 尘埃 $\geq 99.99\%$ (钠焰法) 喷口风速 $23\text{-}30\text{m/s}$ 以上方可达到除尘效果风淋时间 $0\text{~}99\text{sec}$ 可调循环风量 $1200\text{~}1400\text{M}^3/\text{h}$ 电源 380V-50Hz 或 220V-50Hz 最大功率 0.8KW 重量 350Kg 无隔板高效过滤器尺寸: 595×595×46初效过滤器尺寸: 775×380×21

可选配件1、全不锈钢箱体2、臭氧杀菌3、紫外线杀菌灯4、除静电装置5、自动门(平移, 90度开)6、超薄风机7、压差表8、防滑不锈钢底板9、卷帘门10、配接不锈钢接水盘(含进水、出水)11、自动身份识别功能系统(自带可读感应卡)、12、风淋时可吹暖风

唐山卷帘门风淋室费用影响风淋室空气的因素: 无尘室内的作业人员要严格按照无尘室的操作规则来工作。

一、XSE风淋室介绍风淋室定义: 也称风淋间, 它是人员或货位进入洁净区由风机通过风淋喷嘴喷出经过高效过滤的洁净强风吹除人或物体表面吸附尘埃的一种通用性很强的局部净化设备。洁净室内, 在动态情况下, 细菌及尘埃的比较大发生源是操作者, 当操作者进入洁净室之前, 必须用洁净空气吹淋其衣服表面附着的尘埃颗粒, 并起到气闸的作用。风淋室是食品厂、饮用水厂办QS/HACCP认证的必备车间设备. 二、XSE风淋室的不同叫法风淋室、AIRSHOWER、又称为风淋,

洁净风淋室，净化风淋室，风淋房，吹淋房，风淋门，浴尘室、吹淋室，风淋通道，空气吹淋室。

企业的生产净化车间是企业生产管理的前沿阵地，是具有生产功能的系统，通过对生产现场的环境以及安全的改进，来促进企业生产规范有序的持久发展，搞好净化车间生产现场的管理，使之成为提高企业的硬件、软件以及员工素质的重要保障。因此，在车间管理工作中须抓好车间生产现场的管理，如何加强净化车间生产现场管理工作，下面聊一聊净化车间生产现场的管理意义。

一聊净化车间生产现场的管理意义。搞好净化车间生产现场管理的意义它可以比较大限度地减少企业生产所占用的资源和降低企业和运营成本为主要目标，同时它又是一种理念，一种文化，追求完美的历程，也是追求的过程，它是支撑个人与企业生命的一种精神力量，也是在永无止境的学习过程中获得自我满足的一种境界。

不锈钢风淋室，适用于食品加工，保健品加工行业。

根据客户要求及现场条件风淋室可分成：垂直流风淋室，四吹风淋室，单人单吹风淋室，单人双吹风淋室，单人三吹风淋室，三门互锁风淋室，双人双吹风淋室，双人三吹风淋室，多人双吹风淋室，多人三吹风淋室，转角风淋室，异形风淋室。

风淋室工作流程是离开洁净区：1、打开内门，外门电锁自锁，风淋室照明灯点亮，工作指示灯亮；2、人走进风淋室，关上内门，系统开始检测是否有人在风淋室，如规定时间内检测到无人，内外门解锁；3、如检测到有人，系统待人员打开外门时，内门上锁，当关上外门后，系统返回初始状态；4、如遇特殊情况，人员可以选择返回洁净区，系统待人员打开内门，外门上电自锁，当关上内门后，系统返回初始状态；5、外门开后，如规定时间内检测不到有人，若此时先打开外门，系统即转入进入洁净区流程；若此时先打开内门，系统则转入离开洁净区流程。6、照明灯点亮后，设定时间内没有被再次触发，则自动熄灭。

本公司生产全自动高科技智能风淋室带有语音提示系统，人在吹淋时由自动语音系统提示。唐山卷帘门风淋室费用

本公司人性化语音提示给人一种亲切感觉，并达到有效的净化效果。唐山卷帘门风淋室费用

XSE下调式高效送风口：下调式高效送风口又称为下拆式高效送风口或者可调式送风口，下调式高效送风口由高效过滤器过滤送风、再由静压箱、散流板、调节阀而组成。下拆式高效送风口中间的装置，目的是为了空气在通过高效过滤器之前获得理想的静压，使高效过滤器得到合理使用。下调式高效送风口特点是结构紧凑、性能可靠、通风性强、安装方便、维护简单。下调式高效送风口采用下调式风阀驱动装置，使调节阀叶片在0° ~90° 范围内任意定位自锁，可以使用户

及调试人员方便地在洁净室内任意调整送风量，操作简便并可提高调试效率。下调式高效送风口广泛应用于新建微电子、生物、制药、食品、医院、化妆品、精密机。械项目的净化实验室或洁净厂房车间等具有高级别净化要求的场所，更适合于技术夹层狭小和老厂房改造工程。

唐山卷帘门风淋室费用

广州鑫盛净化设备有限公司专注技术创新和产品研发，发展规模团队不断壮大。目前我公司 在职员工以90后为主，是一个有活力有能力有创新精神的团队。公司业务范围主要包括：空气过滤器，高效过滤器，空气净化设备，净化工程等。公司奉行顾客至上、质量为本的经营宗旨，深受客户好评。一直以来公司坚持以客户为中心、空气过滤器，高效过滤器，空气净化设备，净化工程市场为导向，重信誉，保质量，想客户之所想，急用户之所急，全力以赴满足客户的一切需要。