

无尘净化风淋室 美清净化 天津净化风淋室

产品名称	无尘净化风淋室 美清净化 天津净化风淋室
公司名称	天津市美清净化设备安装工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区辛庄创意产业园区津沽路818号辛庄经济服务中心
联系电话	13820609515

产品详情

【美清净化工程向您推荐——风淋室】

结构配置

模块式结构，单人单吹风淋室箱体采用模块化设计方案；

4、高密封，采用进口电子元器件，运行性能稳定可靠，先进的减噪静音装置系统及采用EVA密封材料，密闭性能高。

1一般要求

1.1试验环境

性能试验应在符合下列环境要求的实验室内进行:

a)温度：5 ~35 ；

b)相对湿度：35%~85%；

1.2供电电源

1.2.1电源电压偏差：额定电压的 $\pm 10\%$ ；

1.2.2电源频率偏差： $\pm 2\text{Hz}$ （以额定频率为基准）

3.当风淋室不作业时，首要检查一劣势淋门外箱体的急迫开关能否堵截，如果堵截了，用手悄然一按，往右方旋转一下松手即可。

4. 风淋室风机倒转或许风淋室风速很小时，有必要检查一下380V三相四线的线路能否接反。如反接了风淋室的线源，无尘净化风淋室，轻者会致使风淋室风机不作业或反转风淋室风速减小，净化风淋室生产厂家，重者会烧掉整个风淋室的线路板。

严格控制洁净室与相邻房间之间的压差同样是保证生产房间空气洁净度的重要环节。不同洁净级别的洁净室及洁净区与非洁净区之间的压差应大于5帕斯卡，洁净区与室外压差应大于10帕斯卡，且送风、回风和排风系流的启闭应连锁并按顺序操作，这样可以避免空气倒流，减少低级别尘埃对洁净室环境的污染。每次生产前及一定的生产周期后须对清洁后的洁净室在静态条件下进行尘埃粒子数的检测，以评价和掌握洁净室尘埃粒子的含量。

洁净室内风淋室的环境控制及日常养护目的是因生产过程中产生的细菌繁殖体，控制洁净室内微生物含量。这些措施仅能控制洁净室内空气中的细菌量及杂类，如果霉菌较多，就要先用5%石碳酸喷洒室内，然后用甲醛熏蒸才能达到无菌效果，而且只有这样才能细菌、杂菌芽孢。每个生产周期结束，天津净化风淋室，下个周期生产前对有无菌要求的洁净室先进行消毒液消毒，检测洁净室内尘埃粒子数符合规定后，再对洁净室内进行甲醛气体熏蒸，从长期检测的结果来看，这种环境灭菌方法效果很好。

无尘净化风淋室-美清净化(在线咨询)-天津净化风淋室由天津市美清净化设备安装工程有限公司提供。天津市美清净化设备安装工程有限公司（www.tjmqjh.com）是天津 天津市,过滤器、过滤设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在美清净化领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创美清净化更加美好的未来。