

11 1560 电子厂千级11 1560设计 盛发工程环保

产品名称	11 1560 电子厂千级11 1560设计 盛发工程环保
公司名称	东莞市盛发制冷净化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇高丽五路9号A1单元一楼
联系电话	18898656966

产品详情

空气过滤器的安装，应符合下列规定：

- 1, 空气过滤器经外观检查合格后，应立即进行安装；
- 2, 安装过滤器的框架应平整、清洁，每台过滤器的安装框架的平整度偏差，不得超过1~2mm；
- 3, 空气过滤器安装方向必须正确，安装后过滤器四周和接口，应严密不漏；
- 4, 空气过滤器采用机械密封时，应采用气密垫密封，其厚度为6~8mm，并紧贴在过滤器边框上；安装后垫料的压缩应均匀，压缩率为25~50%；安装后应进行扫描检漏。
- 5, 空气过滤器采用液压密封时，槽架安装水平，并不得有渗漏现象；槽内无污物和水分。槽内密封液高度宜为槽深的2/3，密封液的熔点宜高于50 。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市盛发制冷净化设备有限公司

在10万级和万级房间也没有一定设置缓冲的必要。10万级房间和万级房间内的空气含尘浓度不象一些非专业人士想象的那样相差10倍，门一开启就会污染。

二级生物安全实验室

制作的生物洁净室为二级，按平面布局分为两个缓冲间(可兼作更衣间)、一个操作间(面积有12.4M²)两部分，其制作工艺必须满足中华人民共和国卫生行业标准WS233----2002：《微生物和生物医学实验室生物安全通用准则》。

主要技术参数如下：送风口风速： 0.35m/s，洁净级别七级；操作间与室外大气压之差（静压差） -5Pa；温度23----30 可调，总噪声 65db在生物洁净室中温度、静压差、电器部件的运作、人体感应系统、照明紫外、送风、排风均由微电脑控制箱控制。各种指标均可以事先设定；通过回风管回到净化组合式空气处理机的回风段，经冷却或加热，再经过机组内的初、中效过滤器（过滤器置于机组正压段）由送风管送至配有过滤器的送风末端后送出。在缓冲间使用人体红外感应系统，当工作人员进出无菌室时，风机及净化系统自动工作，对发尘物体强制进行净化作用。对可能产生致病微生物气溶胶或出现溅出的操作均应在生物安全柜中（ 级生物安全柜）进行，并使用个体防护设备以及相关的消毒设施。