

十万级净化车间标准 姑苏净化科技有限公司 淮安净化车间

产品名称	十万级净化车间标准 姑苏净化科技有限公司 淮安净化车间
公司名称	江苏姑苏净化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	吴江区金家坝金贤路262号
联系电话	15250529050

产品详情

洁净室换气次数估算：

千级洁净室不小于50次/h；万级洁净室不小于25次/h；十万级洁净室不小于15次/h。万级换气次数[1] 25次/小时（一般取27-28）；十万级换气次数 15次/小时（一般17-18）但是不能盲目按照换气次数进行设计风量，要考虑房间及工艺余热、余湿。

生物洁净室（biologicalcleanroom）即洁净室空气中悬浮微生物控制在规定值内的限定空间。（医院手术室属于生物洁净室）

公司自成立以来始终专注于洁净室系统的研发、产品制造、工程建设、工程服务。在制药行业，电子、半导体制造业，航空航天、精密仪器仪表制造业，医疗卫生、洁净手术室、生物实验室、食品保健、光纤光缆、科研教学等多个领域积累了大量的经验，在生物制药、电子工业、洁净手术室等行业确定了领先地位。目前，姑苏净化产品和解决方案已经应用于全国34个省市自治区及全球十多个国家，净化车间厂家，完成洁净室系统工程千逾项。

净化参数：换气次数：100000级 15次；10000级 20次；1000 30次。压差：主车间对相邻房间 5Pa平均风速：10级、100级0.3 - 0.5m/s；温度冬季>16；夏季<26；波动±2。湿度45 - 65%；GMP车间湿度在50%左右为宜；电子车间湿度略高以免产生静电。噪声 65dB（A）；新风补充量是总送风量的10% - 30%；照度300LX

净化车间工程气流方向怎样测试:

可以用与气流目检适用的程序如下：

测试报告按照用户和供应商的协议，应该按本文件中第5条的说明记录下述资料和数据：

1 仪器操作者的名称;b) 测试仪器的名称及其校准状态：

2 测试类型、目检方法和测试条件;m 目检点的位置;e) 按规定，gmp净化车间，记录在照片或录像带上的图像，或各次测量的原数据(图像处理技术或速度分布测量情况下);n 占用状态。

3.9温度测试B.9.1原则本测试的目的是证明设施的空调系统在用户和供应商商定的时间内，淮安净化车间，在被测区域内把空气温度保持在控制限值范围内的能力。介绍了两个档次的测试方法。一个是B，9.2.1中的一般测试，测定适用于空态设施的初步测试的程序。第二个是B.9.2:2中的综合测试，适用于静态或动态下测试。第二个测试适于温度性能要求比较确切的区域。

十万级净化车间标准-姑苏净化科技有限公司-淮安净化车间由江苏姑苏净化科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。江苏姑苏净化科技有限公司（www.gusu88.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!