

无尘室工程 无尘室 昆山清阳净化系统工程

产品名称	无尘室工程 无尘室 昆山清阳净化系统工程
公司名称	昆山清阳净化系统工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏昆山张浦花苑路158号
联系电话	13962446535 18915644129

产品详情

无尘车间净化技术的设备发展

美国ASYST公司、德国MW公司发展的使用隔离技术的亚微米生产微环境系统设备和技术在近几年中得到广泛采用。该项新的无尘车间洁净技术在100级洁净度的洁净厂房中，千级无尘室，采用工艺设备局部使用隔离技术的微环境，万级无尘室，把投资比例压缩到高级别的微环境，无尘车间消除了操作者与工艺设备运行的二次污染源产生对集成电路成品率和可靠性的影响作用。

生物制药洁净工程节能设计如何做到更好

洁净工程节能除以上所说的方面，还可以根据合适的洁净度等级、温度、相对湿度等参数。GMP规定的药厂洁净室生产条件为：温度18 ~ 26 ，无尘室，相对湿度45% ~ 65%。考虑到室内相对湿度过高易长霉菌，不利于洁净环境的维持，过低易产生静电，使人体感觉不适。根据制剂生产实际，只有部分工艺对温度或相对湿度有一定要求，无尘室工程，其他均着眼于操作人员的舒适感。

生物制药厂房的照明对节能也有非常大的影响，制药厂洁净室照明应以能满足工人生理、心理上的要求为前提。对于高照度操作点可以采用局部照明，而不宜提高整个车间的低照度标准。同时，非生产房间照明应低于生产房间，但以不低于100流明为宜。

防静电产品如何检测？有哪些静电测试仪器？

静电测量仪器

- (1) 静电测试仪：a测量产品或者某个位置有多少静电.b测量静电消除器除静电的性能
- (2) 手腕带测试仪：测量手腕带是否有效。
- (3) 手腕带在线监测仪：随时监测手腕带是否损坏和戴好。
- (4) 人体综合测试仪：可用于测量手腕带、防静电鞋是否有效，还可以测量人体的综合电阻。
- (5) 表面电阻测试仪：用于测量所有导电型、抗静电型及静电泄放型产品表面的阻抗或电阻。
- (6) 系统监测报警仪：可随时监测工作流水地线与大地接触是否良好。

无尘室工程-无尘室-昆山清阳净化系统工程由昆山清阳净化系统工程有限公司提供。昆山清阳净化系统工程有限公司位于江苏昆山张浦花苑路158号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前清阳净化系统工程在工程施工中享有良好的声誉。清阳净化系统工程取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。清阳净化系统工程全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。