

无尘车间设计 达州无尘车间 拓奥环保

产品名称	无尘车间设计 达州无尘车间 拓奥环保
公司名称	重庆拓奥环保工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆九龙坡区科城路99号
联系电话	13368107573

产品详情

拓奥无尘车间设计安装技术介绍：

洁净技术，即玷污控制(Contamination Control)技术。指的是：对象(产品、人及动物)在被加工、处置、防护及实验等过程中，对其所处环境内玷污物(影响对象的加工、处置等质量、合格率或成功率的物质)进行控制的技术。玷污物的污染包含对产品的损害和对人的危害。

污染包含直接污染和交叉污染。

人是污染源的大发源地：静坐时，人体每分钟散发10万个粒子(粒 0.5 μ m)；

每天脱落6~13克表皮细胞，一年脱落人体细胞约3.5公斤。

半导体洁净室内微污染来源，经测试，作业人员占80%。

十万级GMP洁净车间对不同的对象，有不同的玷污物控制要求。计有：

空气中悬浮微粒(非生物性及生物性) 空气中悬浮分子玷污物 病毒 微振 静电

生产工艺介质：高纯工业气体、特种气体、高纯水及高纯化学品等的有关杂质。

无尘车间照明的节能

无尘车间照明照度要求比一般厂房高，室内顶棚较矮，照明所消耗的能量大，普遍采用荧光灯作为光源是比较适合的。但是选择不同种类的荧光灯管，对提高光效、节约能量也是很重要的。建议选用三基色荧光粉的T8型(36W)灯管，或T5型(28W)灯管。我国80年代末生产出的T8型灯管，其光效比我国生产几十年的T12(40W)型灯管提高了15%~30%，已在逐步取代T12灯管，90年代中又研制出T5型灯管。较近又研制出T2型灯管。我国生产T8管已有十几年的历史，质量已趋稳定，达州无尘车间，产量也比较大，T5管将是发展方向，食品无尘车间，但生产时间还不长，可以选择使用。灯管中的荧光粉材料，从普通粉发展到三基色稀土荧光粉，也是技术进步的重要标志。

然而在做无尘车间设计要求应满足产品生产工艺和空气洁净度等级的要求。

进行空间设计时，应仔细考虑生产洁净区与相关的辅助生产区之间的关系，无尘车间设计，必须使空间布置做到有效、灵活，对于一般的洁净室在吊顶上或楼面下布置送风、回风和排风管道以及各种水、气、电管线等，需要设置必要的空间于垂直单向流为主的无尘车间，净化无尘车间工程，首先应在选择好气流流型、净化空调系统的形式和空调机、空气过滤器的前提下，合理、有效地布置洁净室的空间：在洁净室设计特别是单向流洁净室设计中，气流流型、净化空调设备的选择和布置方案的选择是确定洁净室空间布置的主要因素；在一般建筑设计中，空调机是建筑物的附属设备，它仅仅是补充完善建筑物的功能设备，但在洁净厂房中净化空调设备是实现空气洁净度的主要功能设备。

无尘车间设计-达州无尘车间-拓奥环保(查看)由重庆拓奥环保工程有限公司提供。“手术室安装,手术室安装,手术室安装,手术室安装”就选重庆拓奥环保工程有限公司(www.tuo-ao.com)，公司位于：重庆九龙坡区科城路99号，多年来，拓奥环保坚持为客户提供好的服务，联系人：付经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。拓奥环保期待成为您的长期合作伙伴！