

医院手术室净化工程 芒市医院净化工程 赛达净化工程施工专业

产品名称	医院手术室净化工程 芒市医院净化工程 赛达净化工程施工专业
公司名称	云南赛达净化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市经开区奥斯迪电子商务产业园K3栋106-107
联系电话	13700611927

产品详情

乱流式 (Turbulent Flow)

优点：构造简单、系统建造成本低，洁净室的扩充比较容易，在某些特殊用途场所，医院手术室净化工程，可并用无尘工作台，芒市医院净化工程，提高洁净室等级。

缺点：乱流造成的微尘粒子于室内空间飘浮不易排出，易污染制程产品。另外若系统停止运转再启动，欲达需求之洁净度，医院净化工程施工流程，往往须耗时相当长一段时间。

赛达净化坚持秉承以科技为先导、以市场为导向的科学管理理念，凭借规范化管理及的技术力量在食品、药品、化妆品、微电子等诸多工业领域设计承建了洁净SC厂房、GMP厂房、无菌室、实验室及相关配套产品。我们的宗旨：！诚信！！

气压规定

对于大部分洁净空间，为了防止外界污染侵入，需要保持内部的压力（静压）高于外部的压力（静压）。压力差的维持一般应符合以下原则：

1. 洁净空间的压力要高于非洁净空间的压力。
2. 洁净度级别高的空间的压力要高于相邻的洁净度级别低的空间的压力。压力差的维持依靠新风量，这

个新风量要能补偿在这一压力差下从缝隙漏泄掉的风量。所以压力差的物理意义就是漏泄（或渗透）风量通过洁净室的各种缝隙时的阻力。

洁净管道(Clean Tube)：将产品流程经过的自动生产线包围并净化处理，将洁净度等级提至100级以上。因产品和作业员及发尘环境相互隔离，医院净化工程哪家好，少量之送风即可得到良好之洁净度，可节省能源，不需人工的自动化生产线为适宜使用。药品、食品业界及半导体业界均适用。

赛达净化坚持秉承以科技为先导、以市场为导向的科学管理理念，凭借规范化管理及的技术力量在食品、药品、化妆品、微电子等诸多工业领域设计承建了洁净SC厂房、GMP厂房、无菌室、实验室及相关配套产品。我们的宗旨：！诚信！！

医院手术室净化工程-芒市医院净化工程-赛达净化工程施工专业由云南赛达净化设备有限公司提供。云南赛达净化设备有限公司在环保项目合作这一领域倾注了诸多的热忱和热情，云南赛达净化设备一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：蒋总。