

负压隔离病房 负压隔离病房建设 山西东胜科星

产品名称	负压隔离病房 负压隔离病房建设 山西东胜科星
公司名称	山西东胜科星实验室设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省太原市太榆路中段园中园
联系电话	13327435522 13327435522

产品详情

实验室建设【山西东胜科星实验室设备有限公司】

负压病房空调设计

从空调设计来看，整个层面可分为非净化区（包括生活区及设备间等）与净化区（包括病房与办公辅房等），负压隔离病房改造，净化区又分为病房负压区域与办公正压区域。通过设置办公正压区域，对病房负压区域形成一种包围，能有效阻止污染空气向外传播。空气隔离的是压差控制，通过合理的平面设计，在相邻的不间建立压差，能有效阻止气体从污染区流向半污染区。在工作区内，护士、医生办公室等区域是梯度的层，而病室卫生间是梯度层。

实验室建设【山西东胜科星实验室设备有限公司】

在医院中心供氧、负压吸引及压缩空气等气体工程的施工过程中，很多数据的计算都离不开量的单位，负压隔离病房，这些不同的量之间的单位换算，技术人员肯定都不陌生，但对于刚刚接触此行业的一些代理商并不一定清楚，负压隔离病房施工，在此就工程中常见的一些单位名词之间的换算和计算做简单的归纳：

1、关于气压

1标准大气压=0.1MPa=760mmHG柱

1MPa=10大气压力=10.3323Kg/cm²

2、关于体积、容积

医院的气体常见的形式为气态和液态的形式出现，常用的装置有高压氧气瓶，低温液氧贮槽以及常规氧气储罐，以医院常用40L氧气瓶为例，计算氧气瓶中氧气的体积或容积。

实验室建设【山西东胜科星实验室设备有限公司】

负压病房主要功能：负压隔离病房的功能主要有两点，负压隔离病房建设，一是利用负压原理隔离病原微生物，同时将室内被患者污染的空气经特殊处理后排放，不会污染环境；二是通过通风换气及合理的气流组织，稀释病房内的病原微生物浓度，并使医护人员处于有利的风向段，保护医护人员工作安全。负压隔离病房一般由病室、缓冲间、卫生间三部分组成。

负压隔离病房-负压隔离病房建设-山西东胜科星(推荐商家)由山西东胜科星实验室设备有限公司提供。负压隔离病房-负压隔离病房建设-山西东胜科星(推荐商家)是山西东胜科星实验室设备有限公司(www.dskxgs.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张经理。同时本公司(www.sxtfc.com)还是从事太原通风橱，山西通风橱价格，太原通风橱厂家的厂家，欢迎来电咨询。