

实验室 湖北特尔诺公司 P2实验室

产品名称	实验室 湖北特尔诺公司 P2实验室
公司名称	湖北特尔诺实验室设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东湖新技术开发区光谷三路777号创星汇 自贸金融大厦9层
联系电话	18672949069 18672949069

产品详情

湖北特尔诺实验室设备有限公司是一家从事现代化实验室设备，实验室，实验室家具柜台，教学设备及科研器材的研发，实验室通风系统工程，室内净化工程的设计，施工。

通风设施----通风柜：这是实验室设计常用的一种局部排风设备。内有加热源、水源、照明等装置。可采用防火防爆的金属材料制作通风柜，内涂防腐涂料，通风管道要能耐酸碱气体腐蚀。风机可安装在顶层机房内，并应有减少震动和噪音的装置，排气管应高于屋顶2m以上。一台排风机连接一个通风柜较好，不同的房间共用一个风机和通风管道易发生交叉污染。通风柜在室内的正确位置是放在空气流动较小的地方，或采用效果较好的狭缝式通风柜。通风柜台面高度800mm，生物实验室，宽750mm，柜内净高1200-1500mm，操作口高度800mm，柜长1200-1800mm。条缝处风速0.3-0.5m/s视窗开启高度为300-500mm。挡板后风道宽度等于缝宽 2 倍以上。

湖北特尔诺实验室设备有限公司是一家从事现代化实验室设备，实验室家具柜台，教学设备及科研器材的研发，实验室通风系统工程，实验室改造，室内净化工程的设计，P2实验室，施工。

实验室建设原则是满足实验室作业流程的优化及日常管理等方面的需要。设计主要考虑实验室的工艺流程、特殊实验室和功能间的位置选择、建筑物内上层和下层的具体环境、建筑结构等因素。实验室集中供气配有专门的控制设备，以排除每次更换气瓶时引入的杂质，确保管路气体终端的纯度。不间断气体供应，气体控制系统可以手动或自动进行切换，以保证气体连续供给。气体压力稳定系统采用集中降2压，亦可采用两级减方式供气，供气更加稳定流畅。

湖北特尔诺实验室设备有限公司是一家从事现代化实验室设备，实验室家具柜台，教学设备及科研器材的研发，实验室通风系统工程，室内净化工程的设计，施工。

生物安全实验室建设注意事项----安全为先：生物安全实验室的建设一定要将安全放在首位，在建设实验室的过程中我们要排除一切不安全的因素，安全是保证实验顺利进行和研究人员健康的基本原则。生物安全实验室的一切建设都应该符合规定的安全要求。

实验室-湖北特尔诺公司-P2实验室由湖北特尔诺实验室设备有限公司提供。湖北特尔诺实验室设备有限公司是一家从事“实验室装修设计,实验室设备,实验室通风系统,洁净厂房洁净车间”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“特尔诺”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使特尔诺在其它中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！