

方舱核酸检测实验室 山东康德莱净化 泸州核酸检测实验室

产品名称	方舱核酸检测实验室 山东康德莱净化 泸州核酸检测实验室
公司名称	山东康德莱净化工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市槐荫区齐州路2066号善信大厦六楼 603-604室
联系电话	13256749842 13256749842

产品详情

彩钢板墙安装过程：每1200毫米安装M6膨胀螺栓以固定彩钢板铝槽。铝槽的高度差不得大于或等于3毫米，方舱核酸检测实验室，并且不得影响彩钢板的安装。彩色钢板垂直卡入铝槽。在夹紧过程中，电器导管也要安装。导管必须垂直插入彩色钢板。插入的彩钢板必须保护彩钢板的平整度，不得因安装电气管道而下沉。彩钢板卡入铝槽后，吊顶板将悬挂50毫米×50毫米角铁，通过自攻螺钉将彩钢板放回原处。L形角铁必须焊接45°角撑，以防止安装的彩色钢板水平晃动。PCR实验室净化的外壳结构表面上的所有间应密封。我们必须高度重视差距的缩小。安装完成后，必须在所有交接位置安装电弧处理，不允许有卫生死角。

4

供电系统

配电形式满足双电源的供电需求；

同时对于一些重要实验仪器设备、送排风装置、照明及门禁安防装置配备UPS电源，供电时间不小于15min；

所有进出管线、室内外露可导电部分均采用等电位连接，当检测装置整体固定安装时考虑增设人工接地极，泸州核酸检测实验室，并与预留接地端，子箱可靠焊接形成闭合电气通路；

各区域考虑设计照度为：机电用房100lx、更衣洗消缓冲区域200lx、实验区域300lx；

除正常照明外，所有实验工作房间均设有紫外线杀菌灯，并于机电用房设有开关控制；

所有灯具均采用洁净灯具，所有光源均采用led光源，要求显色指数Ra大于80，特殊显色指数R9大于0。

PCR实验室净化墙体材料规格要求:50毫米厚的彩色复合钢板(单面彩色钢板)，宽度1200毫米，核酸检测的实验室要求，长度可根据房间高度、墙体强度性能设计。当5m高的墙板两侧压差为40Pa时，弯曲度小于2mm/m，厚度为0.6，夹层材料为50毫米玻璃镁板。填充密度大于110kg/m³，墙体耐火极限应大于1小时，满足GB50045-95规定的一类耐火建筑房间疏散走道两侧非承重外墙和隔墙的耐火要求。屋顶形式:内部填充50毫米厚的玻璃镁板，可用于彩色钢板连续吊顶。方舱核酸检测实验室-山东康德莱净化-泸州核酸检测实验室由山东康德莱净化工程有限公司提供。山东康德莱净化工程有限公司(www.kdljh.com)在工程施工这一领域倾注了诸多的热忱和热情，山东康德莱净化一直以客户为中心、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：张经理。