

湿热测试设备 江西湿热测试 请认准源峰检测

产品名称	湿热测试设备 江西湿热测试 请认准源峰检测
公司名称	杭州源峰检测技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州萧山区新街街道山未址村1098号21栋北1楼
联系电话	18072968071

产品详情

冷冻及风路循环系统编辑

制冷机采用法国原装“泰康”全封闭压缩机。

冷冻系统采用单元或二元式低温回路系统设计。

采用多翼式送风机强力送风循环，避免任何死角，江西湿热测试，可使测试区域内温湿度分布均匀。

风路循环出风回风设计，风压、风速均符合测试标准，并可使开门瞬间温湿度回稳时间快。

升温、降温、加湿系统完全独立可提，降低测试成本，增长寿命，减低故障率。

湿热测试是产品三防（防潮、防霉、防盐雾）试验之一，被广泛用于电子电工技术领域。要想得到、易控制、再现性好的试验结果，正确的选用试验方法是非常重要的

(1)根据产品的受潮机理和吸湿方式选择湿热试验方法。产品是以吸附或吸收水分后而受潮的，一般应采用恒定湿热试验；产品是以凝露或通过呼吸作用加强了湿度对产品的影响的，应采用交变湿热试验；如果产品有渗透作用而无呼吸作用时，则要从实际出发，根据产品的类型及使用条件；适当选用恒定或交变湿热试验。

(2)根据产品本身的特征选择。对于固体实心的产品或绝缘材料，为了检查这些产品在潮湿大气中的电性能或绝缘性能，湿热测试厂家，通常采用恒定湿热试验，如受潮是由凝露引起的，应采用交变湿热试验。对于密封或空心产品，湿热测试公司，由于热应力的作用引起热胀冷缩导致产品受潮，常采用交变湿热试验。

热力灭菌设备

热力灭菌设备分为湿热灭菌设备和干热灭菌设备。

湿热灭菌设备：按灭菌介质不同分为饱和蒸汽灭菌设备和空气加压灭菌设备。饱和蒸汽灭菌设备：脉动真空蒸汽灭菌柜、重力置换蒸汽灭菌柜，带灭菌功能的胶塞清洗机、在线灭菌系统（如罐体及冻干机SIP功能）空气加压灭菌设备：蒸汽-空气混合灭菌柜，过热水灭菌柜。

干热灭菌设备：按使用方式可分为间歇式和连续式。间歇式干热灭菌设备：如干热灭菌柜，用于金属器具、设备部件灭菌及除热原。连续式干热灭菌设备：如隧道烘箱，用于安瓶瓶或因林瓶灭菌及除热原。

湿热测试设备-江西湿热测试-请认准源峰检测由杭州源峰检测技术有限公司提供。杭州源峰检测技术有限公司（www.yfjckj.cn）位于杭州萧山区新街街道山末址村1098号21栋北1楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前源峰检测在环保监测设备中享有良好的声誉。源峰检测取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。源峰检测全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。