

## 配电柜怎么办理CE、ROHS认证，所需资料

产品名称	配电柜怎么办理CE、ROHS认证，所需资料
公司名称	深圳万检通检验中心
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区固戍一路洪辉科创空间3F
联系电话	18576464303 18576464303

## 产品详情

配电柜在日常生活和工作中是非常常用的，它的用途也是非常有利的，配电柜可以便于分片或者是分类配置电源，当线路出现故障时，配电柜有利于控制故障范围，方便维修工作人员快速找出故障点，并及时加以排除，以往电力部门在检修线路时，必须要大面积停电，为人们的工作生活带来了很多不便，而有了配电柜以后，完全改观，便于分片安排线路检修，而无须大面积的停电。配电柜内方便放置各种保护设备如防止短路的熔断器（保险丝），防止过载的空气开关等。

欧盟议会和欧盟理事会于2003年1月通过了RoHS指令，全称是The Restriction of the use of certain Hazardous substances in Electrical and Electronic Equipment,即在电子电气设备中限制使用某些有害物质指令，也称2002/95/EC指令，2005年欧盟又以2005/618/EC决议的形式对2002/95/EC进行了补充，明确规定了六种有害物质的大限量值。

2013年1月3日起，RoHS原指令2002/95/EC将会被废除，欧盟各国必须于2013年1月2日前将新指令2011/65/EU(RoHS 2.0)更新到当地法律。新RoHS检测标准还是EN62321检测版本更新为EN62321:2012。

欧盟委员会发布指令(EU)2015/863对2011/65/EU(ROHS 2.0)进行修订，将4种邻苯二甲酸酯列入到限制物质清单中。该修订指令自2019年7月22日起正式实施，要求所有在欧盟内销售的电子电气产品不得含有10项限制物质。

所以要进行出口贸易的电子、电气产品都应该对这方面进行关注。RoHS检测就是通过机构或仪器检测出这些电气、电子设备中含有对人体健康有害的物质。

配电柜RoHS检测怎么做？流程如下：

- 一：申请（申请人填写ROHS检测申请表、提供产品元器件清单；）
- 二：报价（根据产品判定测试费用；）
- 三：付款（申请人确认报价后，签订立案申请表及服务协议并支付全额项目费，并准备好测试样品；）

四：ROHS检测通过，报告完成；

五：出具ROHS检测报告。