

美容美发过热保护器 厂家 过热保护器

产品名称	美容美发过热保护器 厂家 过热保护器
公司名称	惠州市华恺威电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	惠州市博罗县石湾镇明月二路26号
联系电话	15015396189

产品详情

将温控器试样放置在-20 的恒温箱中，在温度稳定后保持1h，取出放置2h;然后将试样放置在150 的恒温箱中，在温度稳定后保持1h，过热保护器，取出放置2h;最后，将试样放置在-20 ± 3 的恒温箱中0.5h，取出试样放置在室温环境2 ~ 3min，再取出在150 ± 3 的恒温箱中0.5h，取出放置在室温环境2 ~ 3min作为一个周期，连续进行5个周期。在整个试验过程中，被测试样品表面不得出现凝露或水滴。完成后，样品应符合下列性能指标: 动作温度对试验初始值的变化在100 以下为 ± 3 ，在100 以上为 ± 3%; 绝缘电阻100M 以上(用DC500V绝缘电阻表加额定电压DC500V测定); 带电金属部件与非带电金属部件之间能承受接近正弦波的1500V 50Hz交流电压历时一分钟的耐压试验，不击穿，无闪络;

1、温控器用处很大，美容美发过热保护器，就是控制水温高低，变压器过热保护器，如果水压达不到或水压过高温控器都能起到保护作用。

2、电热水器温度控制器电路由电源电路、漏电保护电路、温度控制电路、水位指示与防干烧电路组成一个完整的温控系统。

3、电热水器是经过“温控器”的通与断完成加热与不加热的，电路接通后，电驱动电源过热保护器，假如水温低于50 （大多数品牌设定的临界温度），

温控器自动接通，热水器开端加热，水温抵达热水器预置的温度（大多数品牌为75 ~ 85 ）时，温控器断开，热水器中止加热。

耐跌落 Falling Resistance

温控器试样从200mm高自由跌落在水泥地、石板或钢板等坚固的水平面上，分别作上、下、左、右、前、后各落下一次。完成后，样品应符合下列性能指标：

动作温度对试验初始值的变化在100 以下为 ± 3 ，在100 以上为 $\pm 3\%$ ；

绝缘电阻100M 以上(用DC500V绝缘电阻表加额定电压DC500V测定)；

带电金属部件与非带电金属部件之间能承受接近正弦波的1500V 50Hz交流电压历时一分钟的耐压试验，不击穿，无闪络；

温控器应工作于空气相对湿度不大于90%、无腐蚀性气、可燃性气体和导电尘埃存在的一般室内环境。

温控器采用接触感温时，应使其封盖紧贴被控器具的发热部位，并应在封盖感温表面涂上导热硅脂或其他性能类似的导热介质。美容美发过热保护器-厂家-过热保护器由惠州市华恺威电子科技有限公司提供。惠州市华恺威电子科技有限公司（www.hkw9700.com）为客户提供“温控器,温控开关,温度开关,热保护器,温度保护器”等业务，公司拥有“华恺威”等品牌。专注于传感器等行业，在广东惠州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：李婷芳。