

人体存在传感器质检报告检测公司

产品名称	人体存在传感器质检报告检测公司
公司名称	深圳市电检科技有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	时间:快 价格:优 服务范围:全球
公司地址	深圳市宝安区沙井街道大王山社区西环路1007号 大王山彩虹居A508
联系电话	13058088658

产品详情

存在传感器质检报告检测公司

解决问题经验丰富：公司解决问题的经验丰富，能够快速解决客户在办理CE认证过程中遇到的各种问题。

EMF:

EMF要求即电磁场辐射要求。研究表明，长期处于高剂量电磁辐射环境中，产生比较严重的神经衰弱症候群，如头痛，呕吐，头晕乏力等不适，记忆力降低以及一些潜在生物破坏，危害健康。所以在照明领域，为保护暴露其中的头部和躯干的中枢神经系统组织，需建立一个评价在照明设备周围空间电磁场的合理方法。为此，欧盟针对灯具产品提出了EMF的要求，2010年11月1日，CEN发布了有关照明设备对有关电磁照射的评定的标准EN62493:2010。

该标准提出了灯具对的电磁辐射的评估要求，标准中规定的需要进行EMF评估的照明设备包括：以照明为目的、具有产生和分配光的基本功能、并打算连接到低压供电网络上或者用电池工作的所有室内和室外照明设备;一般照明设备;主要功能之一是照明的多功能设备和用于照明设备的独立附件这四大类产品。

欧洲认证：环保RoHS/WEEE CE认证 GS认证 互认体系CB 德国VDE 车载E/e Mark等；

BVR相比BV线来说要软、过流能力强、施工更方便，价格也要贵一些。由于BV线是单股线和同截面积BVR相比，它的铜丝要粗，当温度长期较高时不容易烧断；BVR线的铜丝比较细，温度较高时容易烧断其

中一两根。只要电线中有一两根铜丝被烧断，那么烧断截面积减少，电阻更大，电线更容易被烧毁。在实际应用中，由于BVR线比较软，时间一长接头容易松动；而BV线相对来说就好很多，所以在家装中为了防止接头松动都要采取“挂锡”工艺。

存在传感器质检报告检测公司