立式偏光镜CE认证检测实验室

产品名称	立式偏光镜CE认证检测实验室
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

立式偏光镜CE认证检测实验室

为您提供专业认证服务:

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,危害键康。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。

美洲认证:美国ULFCCFDAETL加拿大CSA等;

plc编程入门必知:点动/连动的电动机启动停止控制程序控制要求有些设备运动部件的位置常常需要进行调整,这就要用到具有点动调整的功能。PLC的I/O配置、梯形图及时序图PLCI/O配置梯形图时序.电路工作过程点动按下点动按钮,I0.3常开点闭合,Q0.0得电,电动机启动运行,但常闭点I0.3断开,即断开

接触器KM的自锁回路,因此松开点动按钮时,Q0.0失电,电动机停止运行。连动当按下连动按钮时,常开点I0.1闭合,Q0.0Q得电并进行自锁,当按下停止按钮时,Q0.0失电,电动机停止运行。

立式偏光镜CE认证检测实验室