

欧盟照明设备CE认证标准 照明设备电磁场辐射测试

产品名称	欧盟照明设备CE认证标准 照明设备电磁场辐射测试
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

欧盟照明设备CE认证标准 照明设备电磁场辐射测试

电磁场辐射（EMF）测试已经被引入，作为照明设备进口到欧盟国家的一项新的准入要求。照明设备的电磁场辐射测试是检测是否符合国际非电离辐射防护委员会（International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection, ICNIRP）出版《变电、磁和电磁场辐射极限曝光时间准则》中强调对健康影响的基本限制的重要检测手段。

它与欧盟EN 55015标准类似，欧盟CE认证的照明新标EN62493:2010中包括以下数据的测试要求：

传导发射模拟（20千赫到30兆赫）

电磁辐射干扰（100千赫到30兆赫）

电磁辐射干扰（30千赫到300兆赫）

电磁场辐射（20千赫到10兆赫）

制造商可以通过同时执行CE认证EMC指令及EN 62493标准大大降低测试成本并节省时间。EMF测试是制造商必须于2013年1月之前执行确保其灯源产品获准进入欧盟市场的一个额外步骤。