

室内外照明 光源 舞台灯具 车用灯具CMA/CNAS检测报告办理

产品名称	室内外照明 光源 舞台灯具 车用灯具CMA/CNAS检测报告办理
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

灯具，是指能透光、分配和改变光源光分布的器具，包括除光源外所有用于固定和保护光源所需的全部零、部件，以及与电源连接所必需的线路附件。

提供灯具检测服务，主要涉及电性能参数、光学参数、结构外观、安全性能以及可靠性试验等。

室外照明：景观灯、道路灯、高杆灯、探照灯、广场灯、交通灯、隧道灯、泛光灯等

室内照明：台灯、壁灯、吸顶灯、室内装饰、灯灯管、落地灯、吊灯、工矿灯等

光源：1代：白炽灯(卤素灯等)2代：荧光灯
(杀菌灯等)3代：HID（高压钠灯等）4代：LED（LED系列等）

舞台灯具：舞台灯、电脑灯、追光灯、扫描灯、摇头灯、柔光灯、回光灯、聚光灯、激光灯等

电筒：普通手电筒、充电手电筒、头灯、太阳能手电筒、无电源手电筒、探照灯、防爆手电筒等

车用灯具：前灯、尾灯、转向灯、氙气灯、警灯、边侧灯、刹车灯手等

其它：灭蚊灯、灭蝇灯、捕虫灯等

检测项目

电性能参数:工作电压、工作电流、功率、功率因素、灯具安全等级等

光学参数:光强（光强分布曲线、等光强曲线）光通量（总光通量、有效光通量等）等

照度（照度分布、等照度曲线）光源（光源数量、光源型号等）色温、灯具发光角度等

结构与外观：外壳结构材料、灯具的类型、灯具的重量、灯具的标签、灯具防护等级等

可靠性试验：使用寿命评估、温升试验、开关电试验、振动试验、发光维持特性与老化试验、灯具功能检验等