

# 山西 中小学灯光照明检测-教室照明第三方检测验收 中正

产品名称	山西 中小学灯光照明检测- 教室照明第三方检测验收 中正
公司名称	江苏中正检测股份有限公司（广州）分公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中正 检测标准:国标、各地方标准 检测周期:3-5天（可加急）
公司地址	广州市花都区新华街163号高晟大厦2栋12层07室
联系电话	13430274026 13430274026

## 产品详情

山西 中小学灯光照明检测-教室照明第三方检测验收 中正

### 教室照明工程验收介绍

2020年6月5日，国家卫健委发布《中国眼健康白皮书》中提到：我国儿童青少年近视率为53.6%，大学生近视率超过90%。据相关研究表明，不良的教室照明环境是导致学生视力下降的主要原因之一。国家相关部门对教室照明光环境愈加重视，各省市教室照明改造工程陆续展开。为响应国家号召，呵护好孩子们的眼睛，圆周检测可为业主、施工单位提供教室照明工程检测验收服务。通过现场光学检测，确保教室照明光环境满足标准要求。

### 教室照明光环境检测

课桌面照度及均匀度、黑板面照度及均匀度、功率密度、统一眩光值（UGR）、色温、显色指数、波动深度、蓝光危害

### 教室用电子设备检测

电气安全、电磁兼容、环境可靠性、亮度、对比度、亮度色度一致性、视角、色域覆盖率等

认证使用的标准

《中小学校教室采光和照明卫生标准》 GB 7793

《中小学校普通教室照明设计安装卫生要求》 GB/T 36876

《中小学校设计规范》 GB 50099

《建筑照明设计标准》 GB 50034

《照明测量方法》 GB/T 5700

《灯具 第1部分：一般要求与试验》 GB 7000.1

《计算机用液晶显示器通用规范》 SJ/T 11292

《数字电视液晶显示器通用规范》 SJ/T 11343

《发光二极管（LED）显示屏测试方法》 SJ/T 11281

《发光二极管（LED）显示屏通用规范》 SJ/T 11141

《中小学校教室照明技术规范》 DB44/T 2335

其他各省市地方标准或教室照明技术规范