

光危害测试

限时 **5** 折优惠

IEC 62471/IEC 62778 测试



IEC/EN 62471 (灯具及灯具系统的光生物安全性) 已于 2009 年 9 月 1 日取代 IEC/EN 60825 (激光产品安全标准) 中关于 LED 产品能量等级的要求。目前在欧美市场上销售的灯具产品均需进行 **IEC/EN 62471 测试**。

光生物安全 IEC/EN 62471

- 适用范围：除激光以外的所有灯具和灯具系统
- 测试波长范围：200 - 3000nm 全波段
- 标准要求：能量级别测试，光生物安全测试
- 测试参数：辐照度 (辐射通量除以单元面积)
辐亮度 (辐照度除以视场，可以通过辐照度转换)

危险等级划分

- 0 类危险 (无危险) 无光生物危害
- 1 类危险 (低危险) 在曝光正常条件下，灯无光生物危害
- 2 类危险 (中度危险) 灯不产生对强光和温度不适敏感的光生物危害
- 3 类危险 (高危险) 瞬间辐射会造成光生物危害
- 蓝光危害 IEC/EN 62778

STC 是中国国家认监委 (CNCA) 指定的 CCC 检测实验室，除光生物安全测试外，同时提供以下测试及认证服务：

- 光度分布 (配光曲线) 等光性能测试
- 安全测试
- IP 防水防尘测试
- 电磁波兼容测试
- 能效测试
- 环境可靠性测试
- CCC 认证等多国认证服务

* 优惠有效期至 2023 年 12 月 31 日

此优惠不可与其他优惠同时使用，STC 保留此优惠之最终决定权



+86 769 8111 9888



gdep@stc.group



+86 769 8111 6222



中国广东省东莞市大朗镇富民南路 68 号

www.stc.group