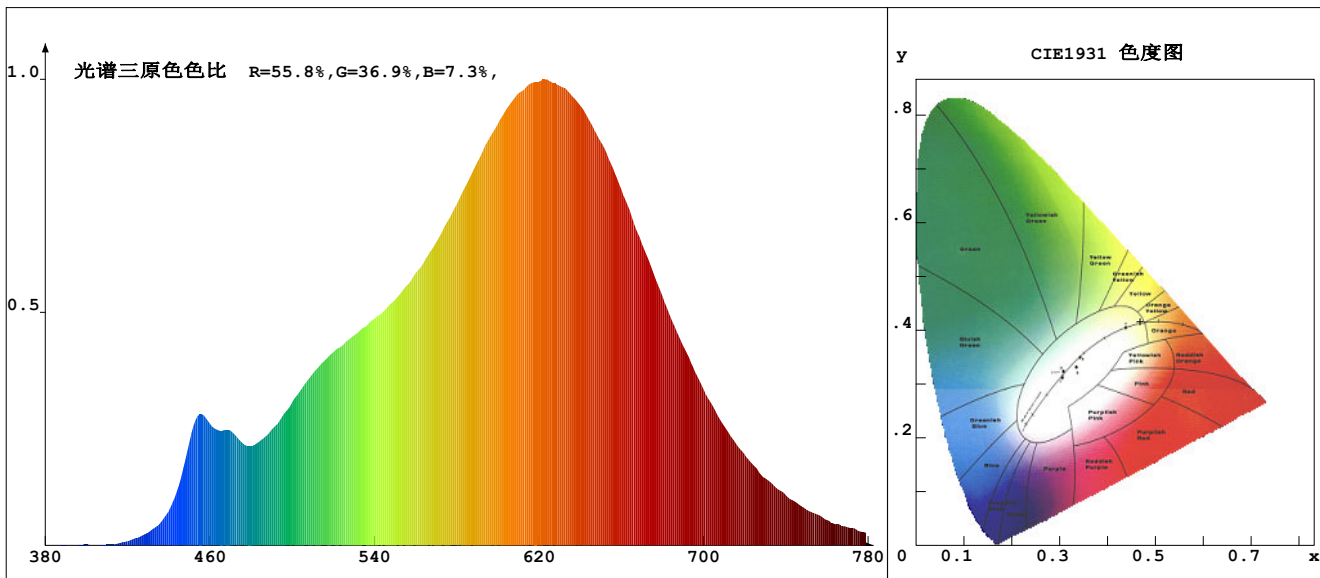


## LED发光管测试报告

## 产品标识

产品型号:  
环境温度:25'C  
测试员:admin  
说明:

制造厂商:  
环境湿度:65%  
测试日期:2025-02-27 11:27:54



## 色度参数

色品坐标: $x=0.4679$   $y=0.4158$   $u=0.2653$   $v=0.3537$   $duv=0.0013$   
相关色温: 2632K 主波长:584.2nm 色纯度:65.3%  
光通量色比:R=27.0%,G=71.5%,B=1.5% 峰值波长:623.6nm 半宽度:138.8nm

## 显色指数:Ra= 92.9

R1 =94	R2 =98	R3 =97	R4 =93	R5 =94	R6 =99	R7 =90	R8 =80
R9 =57	R10=96	R11=95	R12=88	R13=95	R14=99	R15=88	

## 光度参数

光通量:932.22lm 光效率:46.5lm/W 光辐射功率:2426.0mW 光强:0.0mcd  
能效:0.277 能效等级:B (EU 874-2012)

## 电量参数

电 压:U=121.700V 电 流:I=0.1660A  
功 率:P=20.07W 功率因数:PF=0.987

## 仪器状态

测试仪器:虹谱 HP8000S 积分时间: 123.654ms 峰值信号: 15669  
暗电压: 1181 扫描范围: 380-780nm 仪器编号: 201805507