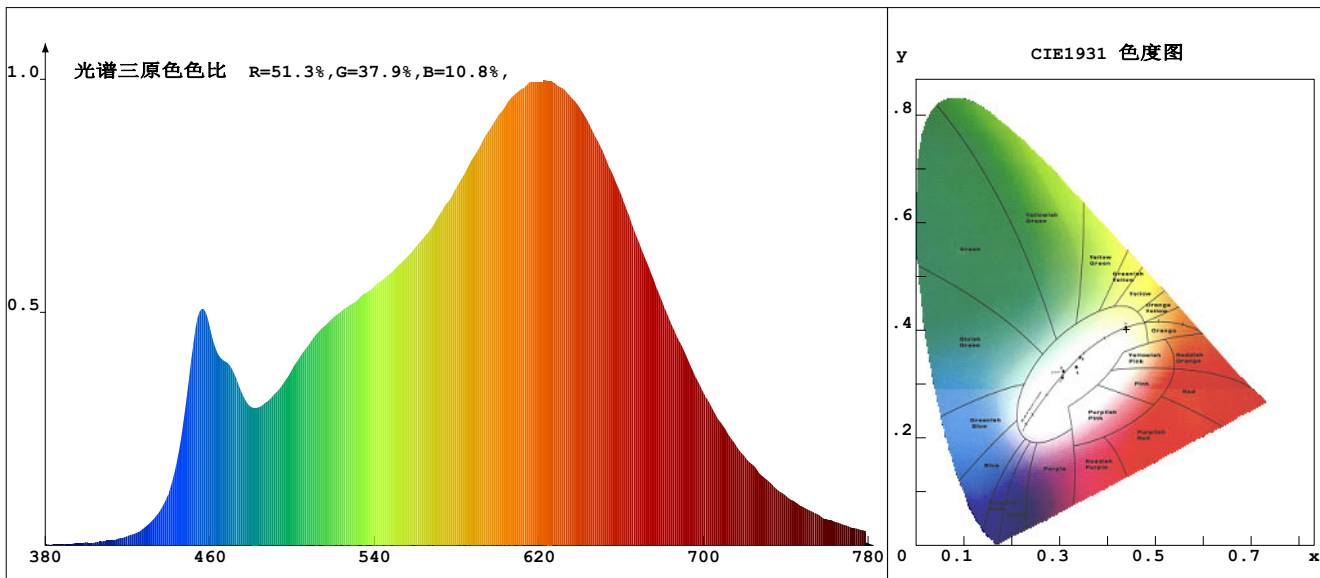


## LED发光管测试报告

## 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 11:27:34



## 色度参数

色品坐标: $x=0.4392$   $y=0.4012$   $u=0.2533$   $v=0.3470$   $duv=-0.0015$   
相关色温: 2938K 主波长:583.6nm 色纯度:52.3%  
光通量色比:R=25.1%,G=72.8%,B=2.1% 峰值波长:618.5nm 半宽度:158.5nm

## 显色指数:Ra= 93.6

R1 =96	R2 =100	R3 =97	R4 =94	R5 =96	R6 =94	R7 =90	R8 =83
R9 =66	R10=100	R11=97	R12=83	R13=97	R14=99	R15=91	

## 光度参数

光通量:1020.63lm 光效率:51.4lm/W 光辐射功率:2662.1mW 光强:0.0mcd  
能效:0.254 能效等级:B (EU 874-2012)

## 电量参数

电 压:U=121.700V 电 流:I=0.1650A  
功 率:P=19.87W 功率因数:PF=0.987

## 仪器状态

测试仪器:虹谱 HP8000S 积分时间: 109.390ms 峰值信号: 14053  
暗电压: 1045 扫描范围: 380-780nm 仪器编号: 201805507