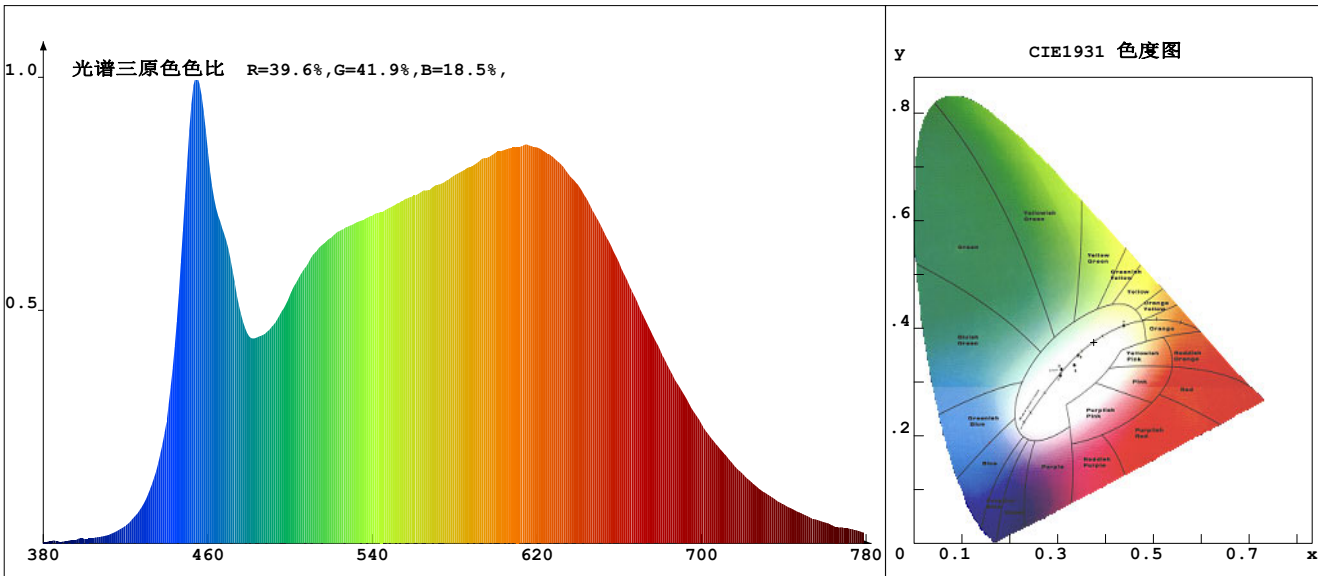


LED发光管测试报告

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 11:24:51



色度参数

色品坐标: $x=0.3753$ $y=0.3738$ $u=0.2229$ $v=0.3330$ $duv=0.0001$
相关色温: 4122K 主波长:578.5nm 色纯度:24.8%
光通量色比:R=19.6%,G=77.2%,B=3.2% 峰值波长:454.6nm 半宽度:30.3nm

显色指数:Ra= 94.1

R1 =95	R2 =99	R3 =99	R4 =92	R5 =94	R6 =95	R7 =93	R8 =87
R9 =72	R10=96	R11=94	R12=72	R13=97	R14=100	R15=92	

光度参数

光通量:1218.27lm 光效率:62.0lm/W 光辐射功率:3113.7mW 光强:0.0mcd
能效:0.217 能效等级:A (EU 874-2012)

电量参数

电 压:U=121.700V 电 流:I=0.1630A
功 率:P=19.64W 功率因数:PF=0.987

仪器状态

测试仪器:虹谱 HP8000S 积分时间: 108.178ms 峰值信号: 13093
暗电压: 1162 扫描范围: 380-780nm 仪器编号: 201805507