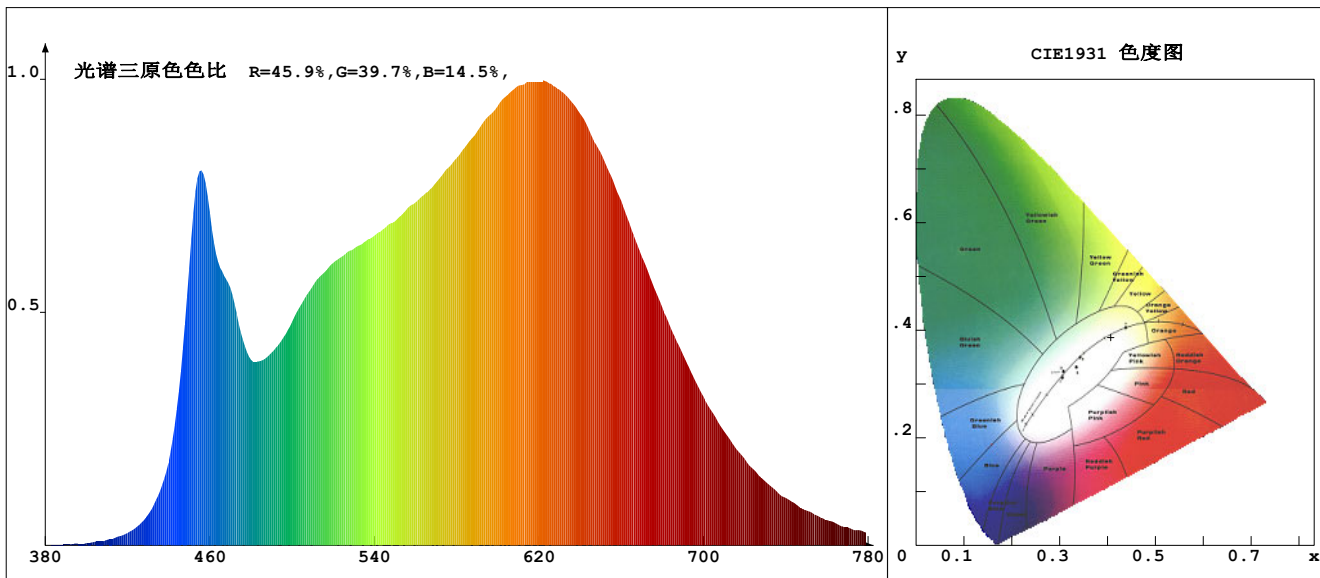


LED发光管测试报告

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 11:27:12



色度参数

色品坐标: $x=0.4067$ $y=0.3865$ $u=0.2384$ $v=0.3398$ $duv=-0.0022$
相关色温: 3433K 主波长:582.1nm 色纯度:38.1%
光通量色比:R=22.5%,G=74.8%,B=2.7% 峰值波长:618.5nm 半宽度:178.8nm

显色指数:Ra= 94.7

R1 =97	R2 =99	R3 =97	R4 =95	R5 =96	R6 =95	R7 =91	R8 =87
R9 =74	R10=99	R11=97	R12=79	R13=99	R14=99	R15=94	

光度参数

光通量:1127.151m 光效率:57.71m/W 光辐射功率:2923.4mW 光强:0.0mcd
能效:0.230 能效等级:A (EU 874-2012)

电量参数

电 压:U=121.700V 电 流:I=0.1620A
功 率:P=19.53W 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: 13925
暗电压: 1182 扫描范围: 380-780nm 仪器编号: 201805507