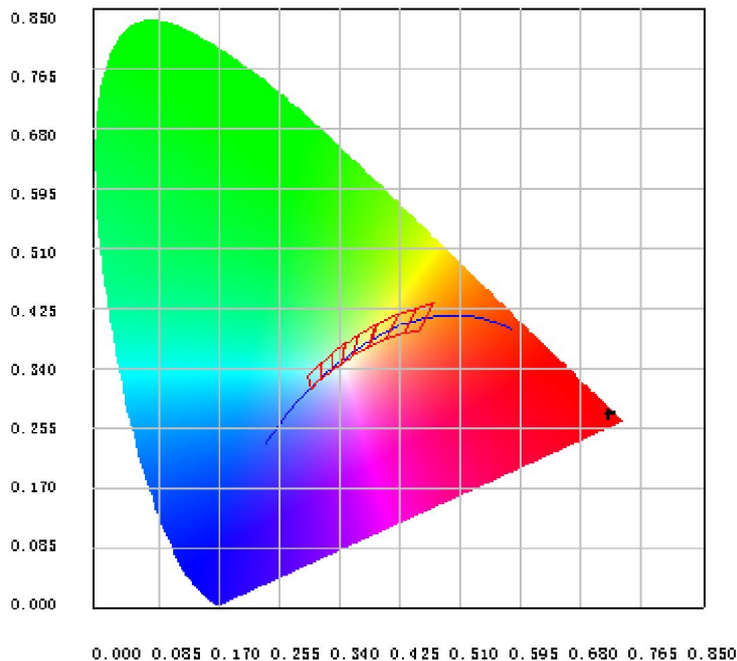


光谱参数

x: 0.7157 y: 0.2793
 u: 0.5819 v: 0.3406
 主波长: 642.8 nm 峰值波长: 662.6 nm
 半波宽: 19.7 nm 色纯度: 98.516
 相关色温: 1001 K 显色指数: 32.4
 SDCM: 399.47 DUV: -0.0027
 色比: R%: 99.6 G%: 0.2 B%: 0.2
 Kred 97.74% Kgreen 2.15% Kblue 0.11%
 R1: 25.6 R2: 86.6 R3: 40.9
 R4: 6.7 R5: 29.6 R6: 90.2
 R7: 23.5 R8: -44.3 R9: -188.8
 R10: 90.7 R11: 25.7 R12: 66.8
 R13: 49.0 R14: 64.3 R15: -9.4



光电参数

光通量: 65.433 lm 光效率: 22.256 lm/w 光功率: 755.75 mw
 测试电流: 1000.0 mA 正向电压: 2.94 V 功率: 2.940 w 功率因数:

备注:

产品型号:	1	产品编号:	1
测试员:	Y	测试日期:	2020-05-11 15:16
环境温度:	24 ()	环境湿度:	60 (%)
制造厂商:	ZVISION	测试机构:	杭州中为光电