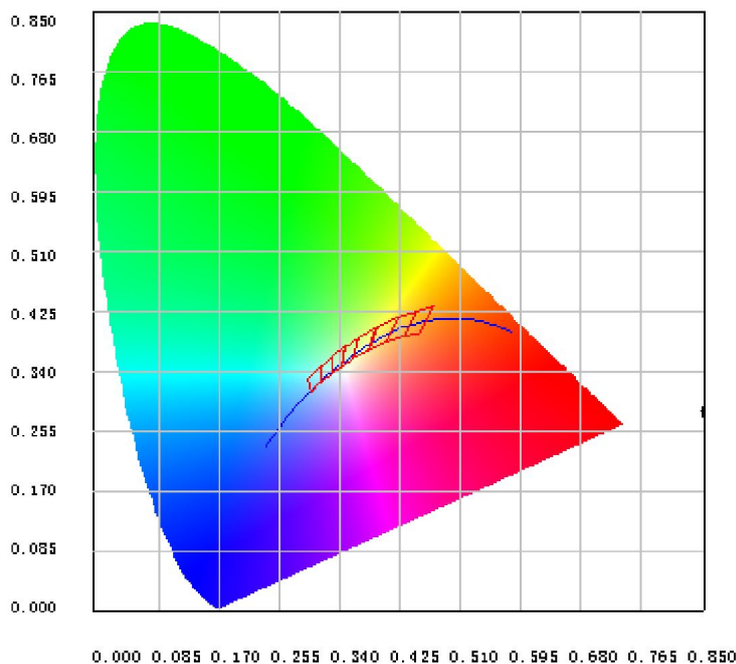


## 光谱参数

x: 0.8497      y: 0.2862  
 u: 0.7178      v: 0.3627  
 主波长: 624.7 nm      峰值波长: 728.9 nm  
 半波宽: 20.0 nm      色纯度: 100.000  
 相关色温: 1001 K      显色指数: -765.6  
 SDCM: 520.25      DUV: 0.0308  
 色比: R%: 100.0    G%: 0.0    B%: 0.0  
 Kred 89.39%    Kgreen 10.24%    Kblue 0.37%  
 R1: -662.9    R2: -267.2    R3: -187.1  
 R4: -1965.    R5: -1463.    R6: -235.5  
 R7: -471.3    R8: -872.2    R9: -1338.  
 R10: -657.5    R11: -882.8    R12: -168.4  
 R13: -638.4    R14: -264.7    R15: -751.3



## 光电参数

光通量: 2.997 lm      光效率: 2.109 lm/w      光功率: 389.94 mw  
 测试电流: 700.0 mA      正向电压: 2.03 V      功率: 1.421 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:	2021-01-28 10:24
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