

# 济宁观片灯生产 LED观片灯销售

产品名称	济宁观片灯生产 LED观片灯销售
公司名称	济宁科电检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	任城开发区济东矿外路6号
联系电话	0537-2882840 18754764622

## 产品详情

济宁观片灯生产 LED观片灯销售13563722521

惊爆推出国内首款带黑度计显示的观片灯GP-2000D型 LED工业射线底片观片灯此款仪器是我公司针对JB/T4730-2005《承压设备无损检测》和GB/T 19802-2005《工业射线照相底片观片灯》最新标准研制的新产品。GP-2000D观片灯综合了国内外工业观片灯的所有优点，采用了最先进的数字式电子技术和最新的超高亮度大功率LED光源，克服了传统观片灯亮度低、对比度差、均匀度低、衰减快、寿命短等缺点，外形美观大方，人性化操作，必定将成为您评片上的最好帮手。

GP-2000D型 LED工业射线底片观片灯产品特点：

- 1、GP-2000D采用全数字式控制方式，与机械式控制的观片灯相比，工作更可靠，性能更稳定，使用寿命更长；调光更灵活，更便捷，更精确，只需轻轻按几下，就可调出自己所需要的光。
- 2、GP-2000D可根据光的强弱，显示底片的黑白密度值；调光时也可根据黑白密度值，快捷地跳出底片所需要的光。这在国内尚属首例。
- 3、GP-2000D 具有全新的实时温度采集系统，实现了对光源的实时保护。用户可通过按下“存储”键并保持2秒以上，面板上的数码管将显示出其内部温度。当观片灯经常触及部位的外壳温度达到60度时，观片灯自动将光的亮度调到最低，同时面板上数码管闪烁“HH”符号。当观片灯的温度降到正常后，自动恢复到原来的亮度，面板上数码管的显示也自动恢复到原来的黑白密度值。
- 4、革命性的采用了美国最先进的进口晶架、大晶片等白光光源技术，特身定做的超大功率LED光源，真正的冷光源，超高亮LED，观察屏最高亮度达到125,000cd/m<sup>2</sup> (388,000Lux)，可清晰地观察到在5.0D以上黑度底片上的微小缺陷，均匀度达到0.9以上。
- 5、观察屏材料采用日本三凌丽阳株式会社生产的亚克力板,具有超越玻璃的透光性,良好的漫散射性能，并且持久耐用，不变形，不变色。

- 6、根据人眼生理学特点，限定LED的色温在7000K，不刺眼，即使长时间地观看，眼睛也不易疲劳。
- 7、采用PWM低压数字电子方式连续调光技术，能够在5%-100%超宽范围调节亮度，让您可以根据需要任意调节。
- 8、采用针对观片灯而设计的恒流驱动方式，更大程度上保证了LED的正常工作，从而达到延长寿命的目的，脚踏开关控制，节能环保，进一步保障了使用者的安全。
- 9、配合独特设计的散热系统，无论是在脚踏开关模式还是手动模式下，连续工作12小时，照相底片也不会发生卷曲。
- 10、观片灯上装有可移动的放大镜便于缺陷的的辨认。如果不用放大镜，可以方便的将放大镜合拢放在观片灯上方，不影响评片的视线。

GP-2000D型 LED工业射线底片观片灯主要技术指标：

- 1、最高亮度：125,000cd/m<sup>2</sup> (388,000Lux)
- 2、可观察胶片黑度：5.0以上
- 3、平均色温：7000K
- 4、观察屏最大面积：220 × 80 ( mm )
- 5、观察面均匀度：0.9以上
- 6、电源：47-63Hz/170-230VAC
- 7、功耗：120W
- 8、外形尺寸：430 × 220 × 130 ( mm )
- 9、放大镜：两倍放大倍数的放大镜，有效面积130 × 90mm
- 10、使用的环境温度：零下60度~60度
- 11、显示黑白密度值的范围：1.0~5.0

GP-2000D型 LED工业射线底片观片灯装箱单：

- 1、GP-2000D型LED观片灯主机      1台
- 2、脚踏开关                              1个
- 3、遮光板                                 2个
- 4、备用保险丝                            2个
- 5、说明书、合格证、保修卡          1套