

# 科电KODING2000A工业射线观片灯

产品名称	科电KODING2000A工业射线观片灯
公司名称	南京南拓检测仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:科电 型号:KODIN G2000A 产地:国内
公司地址	南京市江宁区麒麟街道悦民街128号东方红郡花园20幢520室
联系电话	025-52119660 17372279660

## 产品详情

### KODIN G2000A工业射线观片灯

简单介绍：

KODIN G2000A工业射线观片灯是我公司针对 NB/T 47013-2015《承压设备无损检测》和 GB/T19802-2005《无损检测 工业射线照相观片灯》标准研制的新产品。它综合了国内外工业观片灯的优点，采用了数字式电子技术和的超高亮度大功率 LED 光源，具有体积小、重量轻、低功耗、亮度均匀稳定、连续可调、携带方便、操控简便等特点。美观的外形，人性化的操作，将成为您评片上的好帮手。

产品特点：

- 1、创新型超薄壳体设计，铝合金整体拉伸、一体成型，散热效果好，外观美观时尚。
- 2、采用触摸按键，数字调控，不闪烁，不刺眼；调光，便捷，灵活，只需轻轻触摸，就可调出所需要的光。
- 3、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，快捷地调出底片所需要的光。
- 4、散热风扇智能调控，低温时风扇不工作，降低噪音并节能。
- 5、感应模式下，感应方式有脚踏开关和红外感应两种，可根据现场环境及使用习惯进行选择。
- 6、具有全新的实时温度采集系统，实现了对光源的实时保护，并可对当前温度进行查看。

- 7、采用了进口晶架、大晶片等白光光源技术，量身定做的超大功率 LED 光源，真正的冷光源，超高亮 LED。
- 8、观察屏采用进口优质的亚克力板，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。
- 9、根据人眼生理学特点，限定 LED 的色温在 6500K，不刺眼，即使长时间地观看，眼睛也不易疲劳。
- 10、采用 PWM 低压数字电子方式连续调光技术，能够在超宽范围调节亮度，让您可以根据需要任意调节；并自动记忆上次工作状态，不需要反复调整。
- 11、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。

南京南拓检测仪器有限公司为科电仪器江苏省销售平台

为您推荐科电仪器：涂层测厚仪，电火花检漏仪，黑白密度计等检测仪器。

现货供应，免费提供售前咨询，测试和培训。