

# 医用电子内窥镜成像质量含冷光源检测系统西安道志厂家直供光学性能检测设备

产品名称	医用电子内窥镜成像质量含冷光源检测系统西安道志厂家直供光学性能检测设备
公司名称	西安道志智能机器人有限公司
价格	.00/套
规格参数	
公司地址	陕西省西安市国家民用航天产业基地航天中路东段寰宇大厦2号楼313室（注册地址）
联系电话	18690082885

## 产品详情

### 一、产品介绍

医用电子内窥镜成像质量含冷光源检测系统是西安道志公司推出的用于对医用电子内窥镜图像质量进行检测和分析的检测设备。具有较高的检测精度，可以大幅度提升检测效率。

### 二、医用电子内窥镜成像质量含冷光源检测系统用途

1.电子内窥镜检测部分：依据医药行业标准YY/T 1587-2018医用内窥镜 电子内窥镜和YY/T 1603-2018医用内窥镜 内窥镜供给装置摄像系统设计而成，完全实现YY/T 1603-2018医用内窥镜 内窥镜供给装置摄像系统所要求的图像处理功能，能够两处理图片，直接得到亮度响应特性、信噪比的图表、静态图像宽容度、SFR等测试结果可以选择输出形式。

配置清单：光学测试平台、调光器、路合金支撑骨架、调节机构、灰阶测试卡、正弦星形测试卡、图像分析系统、图像采集卡、导光束等，详细参数和配置请咨询公司销售顾问。

2.冷光源检测部分：产品设计依据医药行业标准《YY 1081-2011医用内窥镜冷光源》，对冷光源显色指数测定380nm-780nm、自动检测冷光源的相对光谱功率、自动检测红光、绿光、蓝光的辐通量，红绿蓝光辐射通量比测试、自动检测光谱功率分布、红外截止性能测试、光照度均匀性测试、照度超限点测量、输出总光通量测量、光纤光能传递效率测量等。

### 三、其他

医用电子内窥镜成像质量含冷光源检测系统详细参数及配置请咨询公司销售顾问。

### 四、相关光学性能检测产品介绍

医用内窥镜光学性能检测装置、医用内窥镜冷光源检测系统、眼底照相机-眼底照相机检测分析系统、光缆出光角测试装置、冷光源均匀性测试、光固化机辐射照度测试装置、美白冷光源辐射测试装置、婴儿光治疗测试装置、红光/蓝光/黄光治疗仪光谱测试、无影灯测试装置等。

我公司主要经营光学镜 医用内窥镜光学性能检测系列产品 医用牙科器械检测设备 手术器械检测设备

西安道志智能机器人有限公司主营医用内窥镜光学性能检测系列产品、医用牙科器械检测设备、手术器械检测设备等。