

# 广东WOLF狼牌8464.30膀胱镜维修时长

产品名称	广东WOLF狼牌8464.30膀胱镜维修时长
公司名称	广州云启医疗设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	维修品牌1:奥林巴斯 维修品牌2:史赛克,史托斯 维修品牌3:蛇牌,狼牌等
公司地址	广州市天河区珠村东环路126号311
联系电话	18749157365

## 产品详情

广东WOLF狼牌8464.30膀胱镜维修时长 广东WOLF狼牌8464.30膀胱镜维修时长 广州云启设备有限公司是广东省从事各种（国产，进口）摄像系统/动力系统/内窥镜/手术器械维修服务的单位。本公司拥有从事摄像系统/动力系统/内窥镜/手术器械维修多年的工程师；拥有上先进的测试仪器和的维修人员。本公司技术力量雄厚，检测设备齐全先进，能承接各大，中，小级的设备维修和设备维护等任务。如动力系统，手术器械，电子设备，B超，软性内窥镜，硬管镜，电子腹腔镜，输尿管镜维修、椎间孔镜维修等。从我司成立到目前，我们已经为多家机构解决了很多设备故障，同时也用我们的服务征服了很多业界人士，没有，只有更好，我秉承顾客至上，服务的经营理念

广州云启设备提供内窥镜周边设备器械，其中针对硬管镜维修包括：STORZ史托斯硬镜维修、STRYKER史赛克硬镜维修、OLYMPUS奥林巴斯硬镜维修WOLF狼牌硬镜维修、ACMI顺康硬镜维修、WISAP威萨普硬镜维修、Smith & Nephew施乐辉硬镜维修Rudolf(诺道夫)硬镜维修、Xion艾克松硬镜维修、GIMMI吉米硬镜维修、AESCULAP蛇牌硬镜维修、Ackerman艾克曼硬镜维修、HAWK好克硬镜维修等  
硬管镜维修周期：7-10个工作日，非人为保三个月。广州云启还可以维修的项目：1、stryker、WOLF、STORZ、OLYMPUS等品牌的输尿管肾镜、经皮肾镜、李逊镜、腹腔镜、膀胱镜、宫腔镜、关节镜、鼻窦镜、电切镜、脑室镜、椎间孔镜等硬镜；2、Olympus：WA50000A、WA50002A、WA50010A、WA50012A、WA50022A、WA50042A等型号电子腹腔镜；  
3、超声刀维修：超声刀主机、超声手柄换能器、超声刀、超声剪等  
4、摄像系统维修：摄像主机、摄像头、光源、气腹机、高频电刀等；  
4、手术器械维修：活检钳、异物钳、持针钳、陶瓷头、导光束、电凝钳、超声刀、超声换能器等；  
5、电子细镜维修：ENF-VT，ENF-VT2，ENF-V2，CHF-V，BF-P150，BF-P180，CYF-VA2，URF-V等6、纤维输尿管镜、URF-P5、URF-P6、URF-P6R、7325.071、7326.071、7325.172、11278AU1、11278A1、DUR-8、DUR-8E、DUR-8U等  
7、维修OLYMPUS、FUJINON、PENTAX、WOLF、STORZ等品牌的电子软镜、纤维软镜；  
8、动力系统维修：动力主机、脚踏、动力手柄、接头、附件等

进口输尿管肾镜维修 a.用途：用于输尿管和肾的检查、； b.故障：图像模糊、图像不全、光束断、透光率低、管子损坏、器械通道磨损、物镜嵌入金属管、物镜渗漏、物镜损坏、尖端保护盖玻璃破裂等；

c.维修案例分析：1.1故障现象：器械管道破裂、光亮度不足、物镜损坏、眼罩损坏；1.2维修处理：更换外管组件、更换光束、更换物镜、更换眼罩、清洁并调整光学系统、调整变校对图像、密封内窥镜、性能检测  
2.1故障现象：光束断、图像模糊、器械管道磨损 2.2维修处理：更换外管组件、更换光束、更换物镜、更换像束、清洁并调整光学系统、调整变校对图像、密封内窥镜、性能检测  
2.1故障现象：目镜系统损坏、目镜脱落、无图像 2.2维修处理：更换目镜、紧固目镜系统、清洁并调整光学系统、调整变校对图像、密封内窥镜、性能检测

维修案例：设备名称：WOLF 8703.534输尿管镜 检测故障：不能正常工作物镜漏水，外管弯折  
维修方案：更换物镜、像束、导光束、外管 维修周期：5-7工作日 保修周期：3个月  
广东WOLF狼牌8464.30膀胱镜维修时长 广东WOLF狼牌8464.30膀胱镜维修时长

广州云启设备有限公司提供咨询、保养、维修、保修等服务。针对动力系统、手术器械、电子设备、超声、软镜、硬镜、输尿管镜维修、椎间孔镜维修等项目维修。

服务至上，技术强，办事效率高，速度解决您的难题，服务，过硬的产品质量，产品低于市场价。  
电子腹腔镜维修 电子腹腔镜主要是由控制手柄、镜身、摄像导线、光源接入口、电子显示屏幕和前端内置的摄像头组成。电子腹腔镜的控制手柄主要是控制前端摄像镜头的方向和灯光及手术器械，控制手柄一般有多个按钮，分别控制不同的操作。电子腹腔镜的镜身主要由不锈钢圆管或者异型管形成，其内部主要由光学镜片组成，一般包括镜管、镜片、照明光纤和镜身等部分，内部光学系统主要是由一系列的透镜组成，通常主要由物镜、棒镜、目镜等三部分组成，物镜主要是由2~3片镜片胶合形成，物镜主要是把物体成像到镜头前，根据不同的检查部位，使用不同的物镜。主要作用是将观察到的图像变形光信号，由光导纤维传输至电子显示屏幕，方便操作者观察。在电子腹腔镜镜头前端放置蓝宝石保护玻璃片可以防止前端镜片受到撞击、灼伤或者划伤等。蓝宝石比较坚硬、透光性能好，能保护物镜，并且在4s内能去雾，比普通玻璃去雾时间短。在透镜的末端还有一个黑色眼罩保护玻璃片。棒镜主要是由多种不同尺寸的转像透镜和介环组成，棒镜的主要作用是将物镜上的成像通过光纤传导至光栏位置。根据腹腔镜的工作时间长短，棒镜一般可分为1、3、5、7组转像透镜组成。通常情况下，转像棒镜的数量均为奇数。摄像导线主要是将前端电子摄像头拍摄到的电子信号传导到电子屏幕上，一般摄像导线主要有光纤纤维组成，光纤纤维传导光的效率高，光信号强，能保证图像信号传导至电子显示屏上。电子显示屏幕主要作用是将前端电子摄像头拍摄的图像显示出来，让操作者看到患者体腔内组织情况或者病灶的情况，在直视的情况下进行检查或者手术操作。 维修案例一：设备名称：R.WOLF 8703.534输尿管镜  
检测故障：不能正常工作图像模糊 维修方案：拆卸光学系统，更换像束，更换内外管，光纤，密封  
维修周期：5-7工作日 保修周期：3个月

维修案例二：设备名称：WOLF 8703.534输尿管镜 检测故障：图像模糊物镜脱落  
维修方案：更换物镜、像束、光束、外管 维修周期：7-10工作日 保修周期：3个月"

广东WOLF狼牌8464.30膀胱镜维修时长

[湖北WOLF狼牌7330.072纤维输尿管镜维修找云启](#)