

## FuJinon冷光源维修商

产品名称	FuJinon冷光源维修商
公司名称	广州云启医疗设备维修服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州天河区东环路126号广信(国际)机械大厦2栋311
联系电话	15013291722 15013291722

## 产品详情

广州云启--FuJinon冷光源维修商

内窥镜冷光源质量控制研究

标准中要求冷光源在(300~1700)nm波长范围内的辐射通量和光通量比值不大于6mW/lm。如果比值超过这一限值，说明制造商在生产冷光源时，在非球形发射镜面上锁的介质膜并没有将光源中的红外线完全吸收，导致了冷光源光束面发出的光在照明的同时还产生了有害的热。FuJinon冷光源维修商

广州云启--FuJinon冷光源维修商

1.6光照均匀性能

光照均匀性，顾名思义，考扯的是照明光源发出光的是否均匀致的问题。在内窥镜手术中，人体病变部位受到不均匀的照明光照射时，会有不均匀反射导致医生眼睛接收到不真实信息，进而影响诊断。在yy1081-2011中也要求光源发出的光要均匀，而且还要求实际测得的光照均匀度不能大于标称值的1.05倍，而照度的超限点数不能大于2。通过几方面的限定，才能确保照明光的均匀性。FuJinon冷光源维修商

广州云启--FuJinon冷光源维修商

广州云启医疗设备有限公司是一家维修摄像系统的服务商。我们的目标是以“ 的质量，的服务，合理的价格 ” 来回馈广大尊贵的客户。我们希望通过我们的努力能在同行业中做到好，能与广大尊贵的客户建立持久良好的合作关系。一直秉承高质量服务，高技术创新，高速度发展的经营理念。Fujinon冷光源维修商

广州云启--Fujinon冷光源维修商

STORZ史托20133120冷光源维修内窥镜摄像系统维修

STOR2643020机维内窥镜摄像系统维修STOR22201020主22220055摄像摄像主机/内窥镜摄像系统维修STOR22201020主22220053摄像头摄像主机/内窥镜摄像系统维修STORZ史托斯22200020摄像主机/内窥镜摄像系统维修STORZ史托斯20242020摄像主机/内窥镜摄像系统维修STORZ史托斯20232020摄像主机/内窥镜摄像系统维修STORZ史托斯20223020摄像主机Fujinon冷光源维修商

广州云启--Fujinon冷光源维修商

医疗影像仪器设备的维修方法

#### 4讨论

医学影像诊断学已是现代疾病诊断的重要手段之一。通过影像设备采集患者的医学影像技术是当今疾病诊断的重要手段。通过影像设备采集处理的医学影像信息，已成为医生诊断和研究疾病的重要依据。如何解决影像资料的存储、归档、统计、资料共享、管理和通讯等问题，在影像管理工作中显得尤为重要。现代医学对医疗仪器的依赖性越来越强，医学影像仪器设备投资大，Fujinon冷光源维修商，系统复杂，科技含量高，工作环境要求高，对其安装操作使用等方面均有严格要求。保证仪器经常处于良好工作状态，对发挥其应有效能，提高医疗服务质量和实现预期效益意义重大，所以影像仪器设备的良好维修，对医疗单位的医疗工作和发展起着重要的保障作用。Fujinon冷光源维修商

广州云启--Fujinon冷光源维修商

Olympus电子内窥镜系统冷光源出现气压不足现象分析

内镜术(Endoscopy)是指通过一些器械，对内腔进行窥视，从而进行诊断与。100多年来内镜的发展及其迅速，简单地可分为：硬式内镜、半可曲式内镜、纤维内镜、电子内镜几个阶段。电子内镜，其主要原理是用电荷耦合器件(CCD)代替纤维镜的导象束，将光信号转变为电信号并用监视器进行观察。电子内镜主要由：光源、图像处理器、诊断器械等组成。这里我们主要围绕日本Olympus公司生产的CLV-U40型冷光源进行介绍。Fujinon冷光源维修商

Fujinon冷光源维修商由广州云启医疗设备有限公司提供。广州云启医疗设备有限公司是一家从事“ 摄像主机维修,动力系统维修,软镜维修,硬镜维修,手术器械维修 ” 的公司。自成立以来，我们坚持以“ 诚信为本，稳健经营 ” 的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“ 奥林巴斯,狼牌,史托斯,史赛克,蛇牌,富士,宾得,美敦力等 ” 品牌拥有良好口碑。我们坚持“ 服务至上，用户至上 ” 的原则，使广州云启在医疗服务中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！