|  |
| --- |
| 技术参数：  **窥视管**：1、窥视管长度约17.5cm，前端弧形15°直径φ16.5后端23×36叶片上翘15°。2、手柄带内窥镜插入孔要求内窥镜上下可以调节。  **窥视管**：1、窥视管长度约17.5cm，前端弧形15°直径φ18.5后端23×36叶片上翘15°。2、手柄带内窥镜插入孔要求内窥镜上下可以调节。  **喉内窥镜**：1、喉内窥镜工作长度约18.5Cm,外径φ4，视向角12°反向，市场角度大于60°。固定器：配大号小号窥视管用  **支撑架**：1、支撑架长度约38Cm,杆子35°，胸托直径φ120，转轮直径φ80  **灯芯**：1、灯芯长度约13Cm,外径φ4光纤直径φ3.5。  **显微喉钳**：1、显微喉钳45°杯口直径φ2要求锋利钳杆头端上弯30°，工作长度约23Cm。2、头部材料医用级不锈钢。3、钳杆要求锥度型φ1.8-φ3.0钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **显微喉钳**：1、显微喉钳45°杯口直径φ2要求锋利钳杆头端上弯22°，工作长度约23Cm。2、头部材料医用级不锈钢。3、钳杆要求锥度型φ1.8-φ3.0钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **显微喉钳**：1、显微喉钳0°杯口左弯直径φ2要求锋利，工作长度约23Cm。2、头部材料医用级不锈钢。3、钳杆要求锥度型φ1.8-φ3.0钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **显微喉钳**：1、显微喉钳0°杯口右弯直径φ2要求锋利，工作长度约23Cm。2、头部材料医用级不锈钢。3、钳杆要求锥度型φ1.8-φ3.0钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **显微喉钳**：1、显微喉钳0°杯口直径φ2要求锋利，工作长度约23Cm。2、头部材料医用级不锈钢。3、钳杆要求锥度型φ1.8-φ3.0钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **显微喉剪**：1、显微喉剪45°要求锋利，钳杆头端上弯30°工作长度约23Cm。2、头部材料医用级不锈钢热处理要求HRC51。3、钳杆要求锥度型φ1.8-φ3.0钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **显微喉剪**：1、显微喉剪45°要求锋利，钳杆头端上弯22°工作长度23Cm。2、头部材料医用级不锈钢热处理要求HRC51。3、钳杆要求锥度型φ1.8-φ3.0钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **显微喉剪**：1、显微喉剪0°要求锋利，工作长度23Cm。2、头部材料医用级不锈钢热处理要求HRC51。3、钳杆要求锥度型φ1.8-φ3.0钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **显微喉钳**：1、显微喉钳三角45°2.2mm要求锋利钳杆头端上弯30°，工作长度23Cm。2、头部材料医用级不锈钢。3、钳杆要求锥度型φ1.8-φ3.0钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **显微喉钳**：1、显微喉钳三角45°2.2mm要求锋利钳杆头端上弯22°，工作长度23Cm。2、头部材料医用级不锈钢。3、钳杆要求锥度型φ1.8-φ3.0钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **显微喉钳**：1、显微喉钳三角45°2.2mm要求锋利钳杆头端上弯45°，工作长度23Cm。头部材料医用级不锈钢。3、钳杆要求锥度型φ1.8-φ3.0钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **喉分离钳**：1、喉分离钳45°细齿2.2mm×5mm工作长度23Cm。2、钳杆要求锥度型φ1.8-φ3.0钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **显微喉钳**：1、显微喉钳头部材料医用级不锈钢，热处理要求HRC502、显微喉钳工作长度23Cm,头部0°4.5mm。2、显微喉钳为管式，手柄带冲洗接头，钳杆要求与手柄为水平线不当视野。  **显微喉钳**：1.0°杯口直径φ4.5要求锋利，钳杆头端上弯22°工作长度23Cm。2、头部材料医用级不锈钢。3、钳杆要求灰黑色处理，手柄带冲洗通道。  **显微喉刀**：1、头部镰状型1.8mm×9mm，刀杆要求锥度φ1-φ3，刀杆前端上弯22°。  **显微喉刀**：1、头部镰状型1.8mm×9mm，刀杆要求锥度φ1-φ3。  **吸引管**：1、直径φ3，长度23Cm。2、头部要求顿型，带侧孔，前端上弯30°、22°。吸引管：1、直径φ3，长度23Cm。  **吸引管**：1、直径φ2.5，长度23Cm。 |