南邮询价20170707光电倍增管等附件:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 设备名称 | 技术规格及主要性能 | 数量 |
| 光电倍增管 | 带放大的光电倍增管，多碱电极，波长280-850 nm，峰值波长420 nm，辐射灵敏度67 mA/W@420 nm，最大增益3.1×106，带宽：DC~ 20kHz；SM1螺纹，兼容30 mm笼式系统，有效探测区域Ø22 mm，尺寸：92.9 mm × 40.6 mm × 62.5 mm | 3 |
| 石英卤钨灯 | 石英卤钨灯，M4螺纹, 辐射光谱宽:400 - 2200 nm，输出功率:50 mW, 附带电源 | 1 |
| 双凸透镜 | 双凸透镜，N-BK7，Ø2英寸，f=100.0 mm，未镀膜 | 2 |
| 双凸透镜 | 双凸透镜，N-BK7，Ø2英寸，f=200.0 mm，未镀膜 | 2 |
| 透镜安装座 | 透镜安装座，带卡环，用于Ø2英寸光学元件，M4螺孔，五个一包 | 1 |
| 带通彩色玻璃滤光片 | 已安装带通彩色玻璃滤光片：315 - 710纳米,用厚2毫米的KG3肖特玻璃制造，Ø25毫米, ，SM1螺纹安装座 | 1 |
| 带通彩色玻璃滤光片 | 已安装带通彩色玻璃滤光片：900 - 1375纳米,Ø25毫米BG36彩色玻璃带通滤光片，SM1螺纹安装座 | 1 |
| 擦拭纸 | 擦拭纸 每箱12盒，每盒280抽，4.4英寸x 8.4英寸(11.2 cm x 21.3 cm)超低棉绒片 | 1 |
| 螺旋相位片 | 螺旋相位片 零级涡旋半波，Ø1英寸，m=2，波长633 nm | 1 |
| 磁性激光防护挡板 | 磁性激光防护挡板，300 mm x 75 mm，公制刻线，底部有两个磁体提供吸引力，经过均匀的散射阳极处理，损伤阈值大于350焦耳每平方厘米 | 4 |
| 滤光片 | Ø1英寸带通滤光片，中心波长＝1550±8 纳米，半高宽＝40±8纳米 | 1 |
| 滤光片 | Ø1英寸带通滤光片，中心波长＝1650±2.4 纳米，半高宽＝12±2.4纳米 | 1 |
| 三轴位移台 | 三轴位移台，带标准测微头，行程25mm XYZ轴，M6螺纹 | 1 |
| 滤光片 | 内含10个紫外熔融石英反射型中性密度滤光片，光密度：0.1,0.2,0.3,0.4,0.5,0.6,1.0,2.0,3.0,4.0;直径 Ø25 mm，SM1，已安装 光谱范围：200至1200 nm镍铬铁膜层只能用空气清洁，绝对不能接触，否则可能刮花未镀保护层的表面。在100°C以下使用防止氧化。为了获得最佳性能，光应该入射到具有Inconel膜层的一侧。 | 1 |
| 不锈钢镊子 | 不锈钢镊子，碳纤维头，夹取直径小于等于Ø12毫米的光学元件 | 1 |
| 光纤防尘帽 | 用于Ø1.25 mm光纤插芯的防尘帽（25个/包) | 1 |
| 静电控制平台垫 | 静电控制平台垫2英尺x4英尺x3/32英寸；静电防护 | 1 |
| 金属接地腕带 | 金属接地腕带，12英尺螺旋线，5.5英寸长 | 2 |
| 透镜安装座 | 透镜安装座 带卡环，用于Ø1英寸光学元件，8-32螺孔，五个一包 | 4 |
| 激光转接器 | 激光转接器，让FiberPort接口直接安装到标准圆柱形HeNe激光器标准圆柱形氦氖激光器的前面板 | 2 |
| XY安装座 | 用于1英寸到3英寸矩形光学元件的XY安装座，光学元件最大厚度0.12英寸(3 mm)，50 mm(1.97英寸)水平行程和30 mm(1.18英寸)垂直行程，每个轴上有一个游标刻度，100微米分辨率，转接件有五个8-32(M4)螺纹孔，可在五个方向安装接杆，四个尼龙头制动螺丝在两个安装臂之间固定光学元件 | 1 |
| 红外观察卡 | 红外观察卡，790 - 840 nm、870 - 1070 nm、1500 - 1590 nm | 2 |
| 铟镓砷探测器 | 铟镓砷探测器，带放大，可调增益，800-1700 nm，带宽DC - 10 MHz；增益：1.51 kV/A - 4.75 MV/A (Hi-Z Load)，0.75 kVA - 2.38 MV/A (50 Ω Load)；有效探测面积：3.14平方毫米，M4螺孔 | 1 |
| 丁腈橡胶手套 | 中号无粉尘丁腈橡胶手套，数量100个 | 1 |
| 短叉式夹块 | 短叉式夹块，31.5 mm沉头孔槽，M6 x 1.0松不脱螺丝，5个一包 | 8 |
| 轴架底座适配器 | 轴架底座适配器Ø31.8 mm底座转接件，M6螺纹，5个一包 | 2 |
| 接杆支架 | Ø12.7 mm底座式接杆支架，弹簧式六角锁定手拧螺丝，L=54.7 mm | 30 |
| 光学接杆 | Ø12.7毫米x75毫米不锈钢光学接杆，M4螺柱，M6螺纹孔，1包5根 | 4 |
| 可变光阑 | 标准可变光阑，最大孔径15.0 mm，M4螺纹，可安装接杆，5个一包 | 1 |
| 旋转安装座 | 用于厚度达0.47英寸（11.9 mm）的Ø1英寸光学元件的旋转安装座，M4螺纹孔，360度激光雕刻的、增量为2度的刻度线用于精确的、可重复的定位和精细的角度调节 | 5 |
| 强度调制器 | 零啁啾LiNbO3强度调制器，光电带宽（-3dB）:10 GHz，比特速率：12.5 Gb/s，SMP公头接头；有一根PM输入光纤尾纤和一根SM输出光纤尾纤，终端均为FC/PC接头；波长：1525 - 1605 nm；低光学损耗: 4.0 dB； | 1 |
| 微波转接电缆 | 微波转接电缆，DC - 18 GHz，SMA公头转SMP母头，6英寸长 | 1 |