**创伤实验室“体式显微镜”招标需求表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **产品主要用途** | 动物、植物、卵细胞、胚胎标本的观察。 | |
| **安装场地** | 创伤实验室 | |
| **使用环境** | 1.1工作温度+5oC-32oC。  1.2工作相对湿度：20-80%。  1.3电源：220V，50赫兹。 | |
| **技术参数要求** | | |
| **主要配置名称** | **具体性能与参数要求** | |
| **主机** | **★**1.放大倍率：6.7-45倍 | |
| **★**2.变倍：0.67 - 45X连续变倍，变倍比1：6.7 | |
| 3.工作距离：110mm，左/右单轴水平调焦旋钮 | |
| **▲**4.观察镜筒：三目观察筒：镜筒倾角为45°，视场数为22，瞳距调节范围为50-80mm | |
| 5.目镜：10X，F.N. 22 | |
| **★**6.透射光照明装置：12V 100W卤素灯； | |
| 7.反射光照明装置：12V 22W，双分支光纤 | |
| 8.所采用光学元件均为环保无铅玻璃，有ECO无铅认证 | |
| **设备配置清单** | | **数量** |
| 主机 | | 1台 |
| Led落色光源 | | 1台 |
| **备注： 1、带“★”符号项目为必须满足指标，若出现一项负偏离，则视为废标**  **2、带“▲”符号项目为重要指标，若出现三项及以上负偏离，则视为废标**  **3、其他项目为一般指标，若出现五项及以上负偏离，则视为废标**  **4、论证专家组应不少于3人，使用科室1人，相关科室专家不少于2人(可邀请院外相关领域专家)** | | |

**科室主任签字：**

**论证专家组签字：**

**年 月 日**