|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目35 | 新物体认知实验设备 | 拟购数量： | 1 |
| 项目36 | Y迷宫实验设备 | 拟购数量： | 1 |
| 项目37 | 宫腔镜电切环 | 拟购数量： | 3 |

项目35：新物体认知实验设备 拟购数量：1

主要参数及配置:

1. 适用范围：小鼠和大鼠，不分黑白鼠；
2. 活动箱尺寸≥1000×1000×400mm
3. 材质：亚克力板材，铝合金框架，无毒无异味，耐动物屎尿和75%酒精腐蚀，可水洗
4. 易收纳设计：可拆卸易安装，配备收纳箱，方便收纳；
5. 实验兼容：活动箱适用于大鼠新物体识别实验（需配物块），同时兼容4通道小鼠新物体识别实验（需配物块）；
6. 工作环境：温度：10℃~55℃；湿度：10%~90%RH；气压：860hPa-1060hPa；
7. 箱体重量≤20kg；
8. 最多可支持16只动物同时实验；
9. 磨砂材质，亲肤处理，不反光；
10. 黑鼠白鼠通用；
11. 相机型号：USB摄像头；
12. 相机像素≥200万，相机帧率≥120 帧；
13. 最大分辨率：1920\*1080；
14. 视角： 95度；
15. 接口类型 : USB 2.0；
16. 镜头类型 : 双通镜头；
17. 工作电压：DC5V；
18. 对焦方式：定焦。

**配置清单至少包括：**

1. 活动箱体\*1
2. 移动平台\*1
3. 相机支架\*1
4. 相机\*1
5. 新物体\*2

项目36：Y迷宫实验设备 拟购数量：1

主要参数及配置要求

1. 大鼠单臂尺寸：≥长500×宽100×高250mm
2. 小鼠单臂尺寸：≥长300×宽50×高200mm
3. 磨砂材质，亲肤处理，不反光
4. 黑鼠白鼠通用
5. 适配黑暗环境红外拍摄
6. 相机型号：USB视摄像头
7. 相机像素：≥200万，相机帧率≥120 帧；
8. 最大分辨率：≥1920\*1080
9. 视角 : 95度
10. 接口类型：USB 2.0
11. 镜头类型：双通镜头
12. 工作电压：DC5V
13. 对焦方式：定焦

**配置清单至少包括：**

1. Y迷宫箱体\*1
2. 移动平台\*1
3. 相机支架\*1
4. 相机\*1

项目37：宫腔镜电切环 拟购数量：3

主要参数及配置要求

1.电极：双极电极

2.形状：环状

3.280mm≤长度≤300㎜

4.0.3mm≤电极切割丝直径≤0.4㎜

5.适配26Fr.史托斯宫腔镜电切镜镜鞘使用