**附件3：水产学院购置实验操作边台、中央台等**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申购货物名称** | **品牌/型号** | **技术参数及配置** | **币种** | **单价**  **（元）** | **数量**  **（单位）** | **小计（元）** |
| **1** | **边台** | 2000\*750\*850 | 全钢结构，台面13mm实芯理化板，边缘加厚至26mm | 人民币 | 3780 | 3 | 11340 |
| **2** | **试剂架** | 2000\*250\*700 | 铝玻结构 | 人民币 | 1190 | 2 | 2380 |
| **3** | **中央台** | 3000\*1500\*850 | 全钢结构，台面13mm实芯理化板，边缘加厚至26mm | 人民币 | 11340 | 3 | 34020 |
| **4** | **试剂架** | 3000\*300\*700 | 铝玻结构 | 人民币 | 1785 | 2 | 3570 |
| **5** | **吊柜** | 9000\*300\*600 | 全钢结构 | 人民币 | 8820 | 1 | 8820 |
| **6** | **实验室防静电椅子** |  | 仿皮凳面，气缸式升降， 带脚踏圈、小靠背 | 人民币 | 276.5 | 8 | 2212 |
| **7** | **实验椅** |  | 仿皮凳面，气缸式升降， 带五爪脚 | 人民币 | 217 | 16 | 3472 |
| **8** | **防静电工作台** | 1200\*750\*800 | 全钢结构，台面18mm刨花板， 面层防静电处理制作 | 人民币 | 2268 | 1 | 2268 |
| **9** | **插座** |  | 实验室专用万能插座 | 人民币 | 66.5 | 17 | 1131 |
| 合计 | | | | | | | **69212.5** |

注：1、以上报价包含了税费、运费、安装费。

2、生产厂家为：**广州市东信实验设备科技有限公司**

**附件：**

表1：购置实验操作边台、中央台参数及样图

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 型号规格(mm) | 数量 | 样图 |
| **1** | **边台** | 2000\*750\*850，全钢结构，台面13mm实芯理化板，边缘加厚至26mm | 3 |  |
| **2** | **试剂架** | 2000\*250\*700铝玻结构 | 2 |
| **3** | **中央台** | 3000\*1500\*850全钢结构，台面13mm实芯理化板，边缘加厚至26mm | 3 |  |
| **4** | **试剂架** | 3000\*300\*700铝玻结构 | 2 |
| **5** | **吊柜** | 9000\*300\*600全钢结构 | 1 |  |
| **6** | **实验室防静电椅子** | 仿皮凳面，气缸式升降，带脚踏圈、小靠背 | 8 |  |
| **7** | **实验椅** | 仿皮凳面，气缸式升降，带五爪脚 | 16 |  |
| **8** | **防静电工作台** | 1200\*750\*800全钢结构，台面18mm刨花板，面层防静电处理制作 | 1 |  |
| **9** | **插座** | 实验室专用万能插座 | 17 |  |

**材质说明：**

边台、中央台：全钢结构

台面：采用实验室专用13mm绿色环保电子束固化技术（EBC）技术生产的实芯理化板，边缘双层加厚至26mm，符合人体工学设计，具有耐酸碱、耐腐蚀耐磨、耐辐射、耐高温、耐冲击、易清洁等特点。

柜体/柜门/抽屉面板：采用1.2mm优质鞍钢或宝钢冷轧钢板制成，双层设计，内外层均防腐蚀及撞击，中间带有隔音层。表面经酸洗、磷化、表面均经静电及磷化处理，并经高温烘烤固化处理，环氧树脂喷涂厚度≥ 75μm。具有耐腐蚀、防火、防潮、耐高温等功能。

层板：采用 1.2mm 优质冷轧钢板制成，钢材表面经酸洗、磷化、经静电及磷化处理后喷涂环氧树脂粉末，并经高温烘烤固化处理，环氧树脂喷涂厚度≥ 75μm。具有耐腐蚀、防火、防潮、耐高温等功能。层高可以自由调节。

防静电工作台：全钢结构

框架：采用40mm\*60mm\*1.8mm优质上海宝钢焊接成形, 整体框架结构合理，其承重性能及整个台体的稳定性特别强；钢材表面经酸洗、磷化等工艺处理，静电粉沫喷涂。表面可耐强酸强碱，具有防腐、防水、防火、防蛀等性能。

台面：木质基材采用优质18mm中密度刨花板，表面均粘压优质三聚氰氨板。截面以2mm厚PVC封边条封边,黏结牢固可靠、整洁、无毛刺，线条平直，接缝吻合，具有防腐、防水、防火、防蛀等性能，美观耐用。

箱体：采用1.2mm优质鞍钢或宝钢冷轧钢板制成，双层设计，内外层均防腐蚀及撞击，中间带有隔音层。表面经酸洗、磷化、表面均经静电及磷化处理，并经高温烘烤固化处理，环氧树脂喷涂厚度≥ 75μm。具有耐腐蚀、防火、防潮、耐高温等功能。

（吊柜：全钢结构）一体化柜体：采用1.2mm优质鞍钢或宝钢冷轧钢板制成，双层设计，内外层均防腐蚀及撞击，中间带有隔音层。表面经酸洗、磷化、表面均经静电及磷化处理，并经高温烘烤固化处理，环氧树脂喷涂厚度≥ 75μm。具有耐腐蚀、防火、防潮、耐高温等功能。

（试剂架：铝玻结构）采用豪美32mm\*32mm\*2mm特殊研制铝型材框架，金属表面经酸洗、磷化等化学防锈处理后，环氧树脂静电粉末喷涂；层板采用12mm优质钢化玻璃，可根据需要自由调节高度，两侧有防撞击、防止容器掉落等功能设计。

通用配件，适用于以上各类装备的相应部位"1、地脚：采用优质地脚，具有防滑减震和高低可调功能，可调高度50mm，具有防酸、碱腐蚀，承重力强等特点。特别是防震效果佳，更可消除低至14HZ频率干扰，且防腐伸缩套可多层保护地脚，使其免受外部气体腐蚀。

2、滑轨：采用优质三节滑轨，抽送轻滑无噪音，强度高，长期负重不变形，并有自动归位设计。

3、铰链：采用优质铰链，开合达五万次以上，达到国际五金行业标准。防腐蚀，无噪音，不回弹，强度好，不折断，使用寿命长，最大承重力达45Kg。

4、拉手：采用 铝合金“一”字型暗拉手。

5、插座：实验室专用万能插座。