|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、参数要求：** | | | | |
| 序号 | 名称 | 规格型号（mm） | 数量 | 备注 |
| 理化试验室 | | | | |
| 1 | 边实验台 | （5400-5500）\*750\*800 | 1 | 柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 2 | 试剂架 | （5400-5500）\*750\*（700-750） | 1 | 含插座 |
| 3 | 边实验台 | （2300-2400）\*750\*800 | 1 | 柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 4 | 试剂架 | （2300-2400）\*750\*（700-750） | 1 | 含插座 |
| 5 | 中央实验台 | （2800-3000）\*1500\*800 | 1 | 柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 6 | 试剂架 | （2800-3000）\*1500\*（700-750） | 1 | 含插座 |
| 7 | 通风柜 | 1500\*800\*2350 | 1 | 接水 |
| 8 | 水槽 | 1000\*750\*800 | 1 |  |
| 9 | 三口水龙头 |  | 1 |  |
| 10 | 滴水架 |  | 1 |  |
| 11 | 洗眼器 |  | 1 |  |
| DNA室（306） | | | | |
| 1 | 试剂架 | 2000\*750\*（700-750） | 1 | 含插座。负责打孔安装在医院原有实验台上 |
| 2 | 三口水龙头 |  | 1 |  |
| 3 | 滴水架 |  | 1 |  |
| RNA室（305） | | | | |
| 1 | 试剂架 | （2900-3000）\*750\*（700-750） | 1 | 含插座。负责打孔安装在医院原有实验台上 |
| 2 | 三口水龙头 |  | 1 | 负责打孔安装在医院原有水槽台上 |
| 3 | 滴水架 |  | 1 |  |
| 制胶室（304） | | | | |
| 1 | 边实验台 | （4600-4700）\*750\*800 | 1 | 柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 2 | 试剂架 | （4600-4700）\*750\*（700-750） | 1 | 含插座。 |
| 3 | 三口水龙头 |  | 1 | 负责打孔安装在医院原有水槽台上 |
| 4 | 滴水架 |  | 1 |  |
| 细胞室（303） | | | | |
| 1 | 三口水龙头 |  | 1 | 负责打孔安装在医院原有水槽台上 |
| 2 | 滴水架 |  | 1 |  |
| 动物房（302） | | | | |
| 1 | 边实验台带水槽 | （5400-5500）\*750\*800 | 1 | 柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 2 | 试剂架 | （4500-4600）\*750\*（700-750） | 1 | 含插座。 |
| 3 | 试剂架 | （2900-3000）\*750\*（700-750） | 1 | 含插座。负责打孔安装在医院原有实验台上 |
| 4 | 三口水龙头 |  | 1 |  |
| 5 | 滴水架 |  | 1 |  |
| 样品间（301） | | | | |
| 1 | 边实验台 | 1400\*750\*800 | 1 | 柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 2 | 货架 | 1800\*500\*2000 | 1 | 全钢结构 |
| 3 | 货架 | 1200\*500\*2000 | 2 | 全钢结构 |
| 烘干室（315） | | | | |
| 1 | 边实验台 | （2000-2100）\*750\*800 | 1 | 每隔1m设插座，柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 2 | 转角台 | （900-1000）\*（900-1000）\*800 | 1 | 柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 3 | 边实验台 | （2200-2300）\*750\*800 | 1 | 每隔1m设插座，柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 细胞室（316） | | | | |
| 1 | 边实验台 | （2000-2100）\*750\*800 | 1 | 每隔1m设插座，柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 2 | 转角台 | （900-1000）\*（900-1000）\*800 | 1 | 柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 3 | 边实验台 | （2200-2300）\*750\*800 | 1 | 每隔1m设插座，柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 分子生物实验室（317） | | | | |
| 1 | 边实验台 | （2000-2100）\*750\*800 | 1 | 每隔1m设插座，柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 2 | 转角台 | （900-1000）\*（900-1000）\*800 | 1 | 柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 3 | 边实验台 | （2200-2300）\*750\*800 | 1 | 每隔1m设插座，柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 分子生物实验室（318） | | | | |
| 1 | 边实验台 | （2000-2100）\*750\*800 | 1 | 每隔1m设插座，柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 2 | 转角台 | （900-1000）\*（900-1000）\*800 | 1 | 全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 3 | 边实验台 | （2200-2300）\*750\*800 | 1 | 每隔1m设插座，柜体全钢或钢木结构，12.7mm±0.5mm理化板台面 |
| 其他 | | | | |
| 1 | 圆凳 | 可移动、升降 | 10 |  |
| 2 | 器皿柜 | 900\*450\*1800 | 3 |  |
| 二、其它要求：1、质保期二年及以上。  2、中标后提供材质检测报告。 | | | | |