附件：采购清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 尺寸(宽×高)m | 材料 | 安装 |
| 1 | 冲压模块 | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司冲压安全展板 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 2 | 冲压设备展板 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 3 | 模具结构图 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 4 | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司模具维修展板 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 5 | 焊接模块 | CO2焊焊接工艺规范看板 | 1.9×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 墙面安装 |
| 6 | 电阻焊焊接工艺看板 | 1.9×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 墙面安装 |
| 7 | 车身结构看板 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 8 | 点焊机结构看板 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 9 | CO2焊机结构看板 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 10 | 夹具结构看板 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 11 | 检具结构看板 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 12 | 涂装模块 | 涂胶工艺看板 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 13 | 涂装安全看板 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 14 | 面漆精饰培训看板 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 15 | 面漆喷涂培训看板 | 1.9×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 立板支架 |
| 16 | 车身打磨、涂胶培训看板 | 1.9×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 立板支架 |
| 17 | 车身前处理电泳培训看板 | 1.9×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 立板支架 |
| 18 | 涂装项目概述 | 1.9×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 墙面安装 |
| 19 | 总装模块 | 总装培训工具看板 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 20 | 标注件看板—T1车型标准件 | 1×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 方管支架 |
| 21 | 概述 | 唐骏工艺试验中心简介 | 1.9×1.2 | 亚克力单面喷涂 | 墙面安装 |
| 22 | 安装材料 | 矩形管（截面40×20×1.5）mm | 单根长6m（11根 ） | Q235A | 制作支架 |
| 23 | 膨胀螺丝 | M8（56个） | Q235 | 安装支架 |
| 24 | 焊接防护 | 矩形管（截面40×20×1.5）mm | 单根长6m（20根） | Q235A | 立板支架 |
| 25 | 保护装饰板 | 1×2（20张） | 冷轧板（厚0.9mm） | 立板敷面 |
| 26 | 钢板网厚1.2mm，孔20×30mm | 2×0.35（7块） | 碳钢 | 立板敷面 |