仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产品名称 | 定制文件柜（一组） |  |
| 主要用途描述：办公需要 | | |
| 参数要求：  1.面材：厚度≧0.8mm酸枝木皮贴面，木皮厚度为0.8mm，无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷，同一类产品木皮纹理协调一致，无色差。采用实木封边，封边带厚度为25mm。  2.基材：中密度纤维板，厚度为25mm,甲醛释放量甲醛含量为0.06mg/m³，达到甲醛释放量达到GB-18580-2017国家标准。耐划痕、耐磨、耐烫、防火、阻燃、散聚光、易清洁，色泽柔和，自然逼真。板材部件均应进行封边处理，封边应严密、平整、不允许脱胶、表面有胶渍。  3.油漆：环保PU聚氨脂开放漆，五层底漆三层面漆，有害物质释放量优于国家GB18581-2009环保标准。  4.胶水：优质环保白乳胶，不含甲醛。  5.倒棱、圆角、圆线应均匀一致，自装配拆装产品零件结合应牢固严密。  6.铰链、三节无声滑轨等配件采用海福勒，锁用嘉祥宝，铰链采用阻尼交链，抽屉可同时锁住及开启，且锁头灵活，锁定可靠。 | | |

仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产品名称 | 大班椅 |  |
| 主要用途描述：办公需要 | | |
| 参数要求：  1.面料：优质一级牛皮，厚度≥1.9mm，手感柔软、细腻、有韧性；富有弹性，颜色为黑色。  2.海棉：采用一次成型海棉，密度≥25kg/m³。厚实、弹性好，表面涂防止老化变形的保护膜，确保5年内不会出现弹不起现  3.气压棒：采用优质气压棒，升降自如，结构牢固，可上下反复三十万次无损.  4.机关架：具有同步倾仰功能。  5.转椅轮盘：选用优质万向轮，具有坚固、有韧性、转动灵活、不易磨损地板等特点。采用尼龙脚轮、耐磨不掉色。  6.扶手：配套扶手。  7.按照人体工程学设计，坐感舒适，不易疲劳，曲木板材承压可达200公斤，并经防潮、防腐、防虫等化学处理。  8.结构部件之间采用优质金属连接件。  9.颜色搭配班台颜色。  10.带锁定可躺。 | | |

仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产品名称 | 班前椅 |  |
| 主要用途描述：办公需要 | | |
| 参数要求：  1.面料：采用优质超纤皮，手感柔软、细腻、有韧性；富有弹性，颜色为黑色。  2.海棉：采用一次成型海棉，密度为61.3 kg/m³。厚实、弹性好，表面涂防止老化变形的保护膜，确保5年内不会出现弹不起现象。  3.椅架选用优质橡胶木，油漆颜色同办公桌。  4.按照人体工程学设计，坐感舒适，不易疲劳，曲木板材承压可达200公斤，并经防潮、防腐、防虫等化学处理。  5.结构部件之间采用金属连接件提高强度。 | | |

仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |
| --- | --- |
| 产品名称  办公套桌 （一套） | |
| 参考品牌型号(选填) | 2000\*1000\*760（含侧柜小柜） |
| 主要用途描述：办公需要 | |
| 参数要求：  1.面材：厚度≧0.8mm酸枝木皮贴面，木皮厚度为0.8mm，无节疤、腐朽、裂纹、虫眼、夹皮、变色等缺陷，同一类产品木皮纹理协调一致，无色差。采用实木封边，封边带厚度为25mm。  2.基材：中密度纤维板，厚度为25mm,甲醛释放量甲醛含量为0.06mg/m³，达到甲醛释放量达到GB-18580-2017国家标准。耐划痕、耐磨、耐烫、防火、阻燃、散聚光、易清洁，色泽柔和，自然逼真。板材部件均应进行封边处理，封边应严密、平整、不允许脱胶、表面有胶渍。  3.油漆：环保PU聚氨脂开放漆，五层底漆三层面漆，有害物质释放量优于国家GB18581-2009环保标准。  4.胶水：优质环保白乳胶，不含甲醛。  5.倒棱、圆角、圆线应均匀一致，自装配拆装产品零件结合应牢固严密。  6.铰链、三节无声滑轨等配件采用海福勒，锁用嘉祥宝，铰链采用阻尼交链，抽屉可同时锁住及开启，且锁头灵活，锁定可靠。 | |