**采购清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **01包** | | | | | |
| **序号** | **耗材名称** | **耗材规格** | **单位** | **是否为挂网产品** | **单价限价（元）** |
| 1 | 医用宫颈凝胶 | 3g/支 | 支 | 是 | 实时挂网价 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **02包** | | | | |
| **序号** | **耗材名称** | **规格型号** | **是否为挂网产品** | **单价限价（元）** |
| 1 | 全瓷冠 | 各型号 | 是 | 实时挂网价 |
| 2 | 定制式矫治器 |
| 3 | 固定保持器 |
| 4 | 定制式固定义齿 |
| 5 | 活动保持器附件 |
| 6 | 定制式活动义齿 |
| 7 | 固定保持器附件 |
| 8 | 全瓷嵌体 |
| 9 | 金属冠 |
| 10 | 金属桩核 |
| 11 | 全瓷桩核 |
| 12 | 树脂冠 |
| 13 | 金属烤瓷冠 |
| 14 | 种植导板 |
| 15 | 活动保持器 |
| 16 | 定制保持器 |
| 17 | 定制式保持器 |
| 18 | 固定矫治器附件 |
| 19 | 贵金属冠 |
| 20 | 活动矫治器 |
| 21 | 活动矫治器附件 |
| 22 | 激光熔融金属冠 |
| 23 | 金属嵌体 |
| 24 | 铸瓷冠 |
| 25 | 贵金属烤瓷冠 |
| 26 | 贵金属嵌体 |
| 27 | 贵金属桩核 |
| 28 | 切削冠 |
| 29 | 切削烤瓷冠 |
| 30 | 切削桥 |
| 31 | 全瓷贴面 |
| 32 | 弯制支架 |
| 33 | 铸造支架 |
| 34 | 弹性义齿 |
| 35 | 附着体支架 |
| 36 | 固定矫治器 |
| 37 | 激光熔融烤瓷冠 |
| 38 | 激光熔融嵌体 |
| 39 | 激光熔融支架 |
| 40 | 激光熔融桩核 |
| 41 | 激光支架 |
| 42 | 膜片式保持器 |
| 43 | 膜片式保持器-漂泊牙套 |
| 44 | 膜片式矫治器 |
| 45 | 切削合金冠 |
| 46 | 切削嵌体 |
| 47 | 切削支架 |
| 48 | 切削桩核 |
| 49 | 全瓷桥 |
| 50 | 全口义齿 |
| 51 | 树脂嵌体 |
| 52 | 树脂贴面 |
| 53 | 铸瓷嵌体 |
| 54 | 铸瓷贴面 |
| 55 | 铸瓷桩核 |
| 56 | 种植用手术导板 |
| 57 | 定制式固定义齿 |
| 58 | 定制式活动义齿 |
| 59 | 定制式矫治器 |
| 60 | 定制式保持器 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **03包** | | | | | |
| **序号** | **耗材名称** | **类别** | **用途** | **是否为挂网产品** | **单价限价** |
| 1 | 定制式固定义齿 | 钴铬烤瓷 | 牙体缺损修复、牙齿颜色异常修复、牙齿形态异常矫正、牙列缺损修复、咬合功能保护与重建、牙周治疗辅助 | 是 | 实时挂网价 |
| 2 | 定制式固定义齿 | 激光3D烤瓷 |
| 3 | 定制式固定义齿 | 3D烤瓷 |
| 4 | 定制式固定义齿 | 生物合金烤瓷 |
| 5 | 定制式固定义齿 | 纯钛烤瓷 |
| 6 | 定制式固定义齿 | 锆全瓷/全锆/桩核 | 烤瓷冠（桥），个性化基台、种植上部修复、全形态牙冠 |
| 7 | 定制式固定义齿 | 锆氧化锆全瓷/全锆/桩核 | 单冠、桥体，套筒冠、种植上部修复，长达20mm的桥体 |
| 8 | 瓷氧化锆全瓷/全锆/桩核 | 后牙全冠、内冠、嵌体、半口冠桥、基台、多单位种植桥 |
| 9 | 定制式固定义齿 | 氧化锆全瓷/全锆/桩核 | 牙桥缺失位限制：前牙三连缺失；后牙两连缺失；游离端单颗缺失 |
| 10 | 定制式固定义齿 | 臻瓷全瓷/全锆/桩核 | 可制作14个单位的修复体框架、可制作14个单位的全冠修复体、可制作14个单位的全冠，部分冠和分层冠 |
| 11 | 定制式固定义齿 | 质美全瓷/全锆/桩核 | 前后牙美学修复冠单冠、三单位桥体、种植上部修复冠 |
| 12 | 定制式固定义齿 | 氧化锆全瓷/全锆/桩核 | 牙冠、桥体 |
| 13 | 定制式固定义齿 | 氧化锆全瓷/全锆/桩核 | 前牙美学修复、后牙修复、对金属过敏的患者、牙冠大面积缺损、种植体上部结构、特殊情况 |
| 14 | 定制式固定义齿 | 全瓷贴面/嵌体（压铸） | 全瓷贴面的适应症：轻度牙体缺损、变色牙、牙体形态异常、牙体排列轻度异常、关闭牙间隙、前牙区修复重建 全瓷嵌体的适应症：中度到重度牙体缺损、后牙缺损、邻面缺损、根管治疗后牙齿、特殊需求的患者 |
| 15 | 定制式固定义齿 | 全瓷贴面/嵌体（切削） |
| 16 | 定制式固定义齿 | 全瓷 | 三单位的前牙、后牙桥(最多以第二前磨牙为最终基牙的桥) |
| 17 | 定制式固定义齿 | 瓷嵌体 | 1.极佳的生物相溶性，对核磁共振无影响 2.前牙的美容修复：全冠，贴面，嵌体 3.金属的外部修复：纯钛，种植体上部结构 |
| 18 | 贴面 |
| 19 | 定制式固定义齿 | 美学贴面 | 四环素牙、氟斑牙、增龄性变黄、牙釉质发育不全、牙齿间隙过大、牙齿缺损、乳牙滞留、牙齿过小、爪子牙等美学修复 |
| 20 | 定制式固定义齿 | 超薄贴面 |
| 21 | 定制式固定义齿 | 贴面 | 无框架支撑的嵌体，贴面，全冠，及缺损修补 |
| 22 | 嵌体 |
| 23 | 定制式固定义齿 | 纯钛冠 |
| 24 | 定制式固定义齿 | 马里兰桥 | 牙列缺损患者、对金属过敏或敏感的患者、要求高美观效果的患者、需要减轻义齿重量的患者、需要长期佩戴义齿的患者、数字化技术应用 |
| 25 | 定制式固定义齿 | 牙冠 |
| 26 | 定制式活动义齿 | 支架1 |
| 27 | 定制式活动义齿 | 支架2 |
| 28 | 定制式活动义齿 | 数码支架1 | 部分牙缺失、全口牙缺失、即刻义齿、牙周病患者的修复 |
| 29 | 定制式活动义齿 | 数码支架2 |
| 30 | 定制式活动义齿 | 高弹支架 |
| 31 | 定制式活动义齿 | 支架1 |
| 32 | 定制式活动义齿 | 支架2 |
| 33 | 定制式活动义齿 | 支架3 |
| 34 | 定制式活动义齿 | 支架4 |
| 35 | 定制式活动义齿 | 3D纯钛支架 |
| 36 | 定制式活动义齿 | 3D打印纯钛支架 |
| 37 | 定制式活动义齿 | 3D切削纯钛支架1 |
| 38 | 定制式活动义齿 | 3D切削纯钛支架2 |
| 39 | 定制式活动义齿 | 隐形义齿1 | 个别牙缺失、小范围牙列缺损、过渡性义齿、牙周病患者的临时修复、特殊需求的化妆义齿 |
| 40 | 定制式活动义齿 | 隐形义齿2 |
| 41 | 定制式活动义齿 | 精品充不碎胶 （不含牙） | 全口义齿修复‌ |
| 42 | 定制式活动义齿 | 加DMG软衬（不含牙） | 全口或局部义齿修复‌ |
| 43 | 定制式活动义齿 | 塑钢牙1 | 龋齿修复、牙齿磨损修复、牙齿折断修复、牙齿间隙关闭、牙齿变色修复、根管治疗后修复 |
| 44 | 定制式活动义齿 | 塑钢牙2 |
| 45 | 定制式活动义齿 | 塑钢牙3 |
| 46 | 定制式活动义齿 | 3D树脂牙 |
| 47 | 定制式活动义齿 | 树脂牙 |
| 48 | 定制式活动义齿 | 拜耳牙 |
| 49 | 定制式矫治器 | 上颌平面导板 | 1.牙性错颌矫正 ‌前牙反颌（地包天）‌，上颌颌垫式矫治器通过双曲舌簧推动上前牙唇向移动，垫高咬合以解除前牙反颌锁结关系，适用于乳牙期或替牙期的单纯牙性反颌‌。 下颌颌垫式矫治器通常配合固定矫治器使用，用于解除后牙反颌锁结或辅助打开咬合‌。 ‌后牙反颌‌，通过颌垫垫高咬合面，解除后牙反颌锁结，改善咬合关系‌。 2.深覆颌/深覆盖矫正 ‌深覆颌‌，平面导板矫治器适用于前牙过高、后牙过低的深覆颌病例，通过导板压低下前牙并升高后牙，逐步恢复正常覆颌关系‌。 ‌下颌后缩的远中错颌‌，斜面导板矫治器引导下牙弓前移，纠正下颌后缩，适用于上颌正常、下颌后缩的功能性Ⅱ类错颌‌情况，包括牙齿拥挤、错颌、开颌、反颌等 |
| 50 | 上颌平斜联合导板 |
| 51 | 下前牙联冠斜面导板 |
| 52 | 加基托单向扩弓器 |
| 53 | 正畸寄存模型 |
| 54 | 定制式矫治器 | 横腭杆 |
| 55 | 舌弓 |
| 56 | Nance腭托 |
| 57 | 联合增强支抗型Nance腭托 |
| 58 | 阻生牙牵引辅助装置 |
| 59 | 上颌唇挡丝活动矫治器 |
| 60 | 唇挡矫治器 |
| 61 | 颊不良习惯矫治器（颊屏） |
| 62 | 舌异常位置诱导器 |
| 63 | 尖牙诱导板牙合垫 |
| 64 | 活塞簧螺旋矫治器 |
| 65 | 加螺旋扩弓器 |
| 66 | 加快速扩弓器（国产） |
| 67 | 定制式矫治器 | 口外弓推磨牙远移装置 |
| 68 | 舌不良习惯矫正器•舌栅/舌刺 |
| 69 | 牙合垫矫治器 |
| 70 | 前庭盾 |
| 71 | 反颌矫治器 |
| 72 | 前方牵引矫治器（口内装置） |
| 73 | 菱形簧扩弓器 |
| 74 | 单边局部螺旋扩弓器 |
| 75 | 四眼簧扩弓器·固定式 |
| 76 | “W”簧扩弓器·固定式 |
| 77 | 加快速扩弓器（进口） |
| 78 | 定制式矫治器 | 导弓式矫治器 |
| 79 | 基托式螺旋扩弓器 |
| 80 | 正位器 |
| 81 | 四眼簧扩弓器·可摘式 |
| 82 | “W”簧扩弓器·可摘式 |
| 83 | 内拉封隙螺旋矫治器 |
| 84 | 定制式矫治器 | 钟摆矫治器 |
| 85 | 支架式快速扩弓器.国产螺丝 |
| 86 | 肌激动器（Activator） |
| 87 | 生物调节器（Bionator） |
| 88 | FR功能调节器（Frankel） |
| 89 | 双牙合垫矫治器（Twin block）·标准型 |
| 90 | 扇型螺旋扩弓器·基托式 |
| 91 | 螺旋摆式磨牙推装置·国产螺丝 |
| 92 | 推磨牙装置（颊侧） |
| 93 | 阻鼾器·舒适连体型 |
| 94 | 阻鼾器·改良Activator型 |
| 95 | 阻鼾器·改良正位器型 |
| 96 | 定制式矫治器 | 三向螺旋扩弓器 |
| 97 | 支架式快速扩弓器.进口螺丝 |
| 98 | 双牙合垫矫治器（Twin block）·斜导面螺旋可调式 |
| 99 | 双牙合垫矫治器（Twin block）·反式 |
| 100 | Bass 矫治器 |
| 101 | 推磨牙装置（舌/腭侧） |
| 102 | 磨牙直立螺旋器 |
| 103 | 夜磨牙护套·软硬合成 |
| 104 | 定制式矫治器 | 阻鼾器·Herbst连接杆型 |
| 105 | 阻鼾器·鲨鱼阻鼾器 |
| 106 | 阻鼾器·MOSES阻鼾器 |
| 107 | 支架单向螺旋推磨牙装置 |
| 108 | 扇型螺旋扩弓器·支架式 |
| 109 | 双牙合垫矫治器（Twin block）·固定式 |
| 110 | 双牙合垫矫治器（Twin block）·固定式 |
| 111 | 咬合前移器（Herbst） |
| 112 | Ⅱ型矫治器·成品导向脊 |
| 113 | Ⅱ型矫治器·自制弹性导向管 |
| 114 | 磨牙远移装置 |
| 115 | 运动护齿套·标准型 |
| 116 | 运动护齿套·职业型 |
| 117 | 定制式保持器 | 通用口外弓 |
| 118 | 定制式保持器 | 哈利斯保持器 |
| 119 | 透明压膜保持器 |
| 120 | 麻花丝舌/腭侧固定保持器 |
| 121 | 基托型缺隙保持器 |
| 122 | 间隙保持器 |
| 123 | 定制式保持器 | 阻萌器 |
| 124 | 定制式保持器 | 夜磨牙护套 |
| 125 | 定制式保持器 | 舌弓式缺隙保持器 |
| 126 | 定制式保持器 | 靴冠式导萌器 |
| 127 | 弹簧缺隙恢复器 |
| 128 | 环绕式保持器 |
| 129 | 美白牙套（膜片托盘） |
| 130 | 焊接式保持器 |
| 131 | 定制式保持器 | 透明唇弓保持器 |
| 132 | 定制式活动义齿 | 3D打印高钛支架 | 牙种植体、冠桥修复体、正畸支抗钉 |
| 133 | 定制式活动义齿 | 3D打印高钛支架 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **04包** | | | | |
| **序号** | **耗材名称** | **需求** | **是否为挂网产品** | **单价限价** |
| 1 | 血细胞分析用稀释液 | 用于低值血小板血液分析 | 是 | 实时挂网价 |
| 2 | 血细胞分析用溶血剂（血红蛋白溶血素） |
| 3 | 血细胞分析用溶血剂（WNR通道溶血素） |
| 4 | 血细胞分析用染色液（WNR通道染液） |
| 5 | 血细胞分析用溶血剂（WDF通道溶血素） |
| 6 | 血细胞分析用染色液（WDF通道染液） |
| 7 | 血细胞分析用稀释液（网织红细胞通道\低值血小板通道用稀释液） |
| 8 | 血细胞分析用染色液（低值血小板通道染色液） |
| 9 | 清洁液 | 否 | 1543元/盒 |
| 10 | 血液分析质控品（高中低值） | 是 | 实时挂网价 |
| 11 | 体液分析质控品（中低值） |
| 12 | 血液分析校准品（低值血小板校准品） |
| 13 | 血液分析校准品（血液分析校准品） |
| 14 | 血细胞分析用稀释液 | 用于网织红通道血液分析 |
| 15 | 血细胞分析用溶血剂（血红蛋白溶血素） |
| 16 | 血细胞分析用溶血剂（WDF通道溶血素） |
| 17 | 血细胞分析用染色液（WDF通道染液） |
| 18 | 血细胞分析用稀释液（网织红通道稀释液） |
| 19 | 血细胞分析用染色液（网织红通道染色液） |
| 20 | 清洁液 |
| 21 | 血液分析质控品（高中低值） |
| 22 | 血液分析校准品 |
| 23 | 血细胞分析用稀释液 | 用于WDF通道血液分析 |
| 24 | 血细胞分析用溶血剂（血红蛋白溶血素） |
| 25 | 血细胞分析用溶血剂 （WDF通道溶血素） |
| 26 | 血细胞分析用染色液 （WDF通道染液） |
| 27 | 清洁液 |
| 28 | 血液分析质控品（高中值） |
| 29 | 血液分析校准品 |
| 30 | 超敏C反应蛋白测定试剂盒(散射比浊法) | 用于特定蛋白分析 |
| 31 | 血清淀粉样蛋白A（SAA）测定试剂盒（散射比浊法） |
| 32 | 待测物清洗液 |
| 33 | 样本稀释液 | 否 | 220元/盒 |
| 34 | 专用反应杯 | 否 | 2000元/盒 |
| 35 | 血清淀粉样蛋白A（SAA）校准品 | 是 | 实时挂网价 |
| 36 | C反应蛋白（CRP)校准品 |
| 37 | 糖化血红蛋白测定试剂盒（高效液相色谱法） | 用于糖化血红蛋白分析 |