吴忠市人民医院专科耗材采购项目第三批（口腔种植类耗材）采购公告

**一、项目基本情况**

1.项目名称：吴忠市人民医院2024年口腔科种植类耗材采购项目比选公告

2.采购需求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **单件名称** | **规格** | **型号** | **材质** | **单位** |
| 1 | 牙科种植导板-上颌-牙位数1 | OGTU01-CH | OGTU01-CH | 光敏树脂 | 个 |
| 2 | 牙科种植导板-上颌-牙位数2 | OGTU02-CH | OGTU02-CH | 光敏树脂 | 个 |
| 3 | 牙科种植导板-上颌-牙位数3 | OGTU03-CH | OGTU03-CH | 光敏树脂 | 个 |
| 4 | 牙科种植导板-上颌-牙位数4 | OGTU04-CH | OGTU04-CH | 光敏树脂 | 个 |
| 5 | 牙科种植导板-上颌-牙位数5 | OGTU05-CH | OGTU05-CH | 光敏树脂 | 个 |
| 6 | 牙科种植导板-下颌-牙位数1 | OGTL01-CH | OGTL01-CH | 光敏树脂 | 个 |
| 7 | 牙科种植导板-下颌-牙位数2 | OGTL02-CH | OGTL02-CH | 光敏树脂 | 个 |
| 8 | 牙科种植导板-下颌-牙位数3 | OGTL03-CH | OGTL03-CH | 光敏树脂 | 个 |
| 9 | 牙科种植导板-下颌-牙位数4 | OGTL04-CH | OGTL04-CH | 光敏树脂 | 个 |
| 10 | 牙科种植导板-下颌-牙位数5 | OGTL05-CH | OGTL05-CH | 光敏树脂 | 个 |
| 11 | TS专用基柱 | 钛网基柱迷你型，直径：3.3mm，长度：7.15mm | SMHI305TSM | 钛合金 | 套 |
| 12 | TS专用基柱 | 钛网基柱迷你型，直径：3.3mm，长度：7.65mm | SMHI310TSM | 钛合金 | 套 |
| 13 | TS专用基柱 | 钛网基柱迷你型，直径：3.3mm，长度：8.15mm | SMHI315TSM | 钛合金 | 套 |
| 14 | TS专用基柱 | 钛网基柱迷你型，直径：3.3mm，长度：8.65mm | SMHI320TSM | 钛合金 | 套 |
| 15 | TS专用基柱 | 钛网基柱迷你型，直径：3.3mm，长度：9.65mm | SMHI330TSM | 钛合金 | 套 |
| 16 | TS专用基柱 | 钛网基柱常规型，直径：4mm，长度：7.35mm | SMHI405TSR | 钛合金 | 套 |
| 17 | TS专用基柱 | 钛网基柱常规型，直径：4mm，长度：7.85mm | SMHI410TSR | 钛合金 | 套 |
| 18 | TS专用基柱 | 钛网基柱常规型，直径：4mm，长度：8.35mm | SMHI415TSR | 钛合金 | 套 |
| 19 | TS专用基柱 | 钛网基柱常规型，直径：4mm，长度：8.85mm | SMHI420TSR | 钛合金 | 套 |
| 20 | TS专用基柱 | 钛网基柱常规型，直径：4mm，长度：9.35mm | SMHI425TSR | 钛合金 | 套 |
| 21 | TS专用基柱 | 钛网基柱常规型，直径：4mm，长度：9.85mm | SMHI430TSR | 钛合金 | 套 |
| 22 | 多角度基台用临时圆柱体套装 | MTR100TH | MTR100TH | 纯钛3级 | 套 |
| 23 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm，非六角 | GSTA6610NWH | 钛合金 | 套 |
| 24 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：4mm，穿龈高度：4mm | GSTA6440WH | 钛合金 | 套 |
| 25 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm，非六角 | GSTA6630NWH | 钛合金 | 套 |
| 26 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：7mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm | GSTA7650WH | 钛合金 | 套 |
| 27 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：4mm，穿龈高度：2mm | GSTA6420WH | 钛合金 | 套 |
| 28 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：4mm，穿龈高度：1mm | GSTA6410WH | 钛合金 | 套 |
| 29 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：4mm，穿龈高度：3mm，非六角 | GSTA6430NWH | 钛合金 | 套 |
| 30 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：7mm，穿龈高度：1mm，非六角 | GSTA6710NWH | 钛合金 | 套 |
| 31 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：7mm，穿龈高度：3mm，非六角 | GSTA6730NWH | 钛合金 | 套 |
| 32 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm | GSTA5640WH | 钛合金 | 套 |
| 33 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm | GSTA6610WH | 钛合金 | 套 |
| 34 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：4mm，穿龈高度：3mm | GSTA5430WH | 钛合金 | 套 |
| 35 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：7mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm | GSTA7610WH | 钛合金 | 套 |
| 36 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：4mm，穿龈高度：3mm，非六角 | GSTA5430NWH | 钛合金 | 套 |
| 37 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：7mm，穿龈高度：5mm，非六角 | GSTA5750NWH | 钛合金 | 套 |
| 38 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：7mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm | GSTA7640WH | 钛合金 | 套 |
| 39 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm，非六角 | GSTA5610NWH | 钛合金 | 套 |
| 40 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm | GSTA5610WH | 钛合金 | 套 |
| 41 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：7mm，穿龈高度：2mm，非六角 | GSTA5720NWH | 钛合金 | 套 |
| 42 | TS转移基台套装 | （迷你型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm）迷你型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm | GSTA4621WH | 钛合金 | 套 |
| 43 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：7mm，穿龈高度：2mm | GSTA5720WH | 钛合金 | 套 |
| 44 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：4mm，穿龈高度：2mm | GSTA5420WH | 钛合金 | 套 |
| 45 | TS转移基台套装 | （常规型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm，非六角）常规型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm，非六角 | GSTAS4641NWH | 钛合金 | 套 |
| 46 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：7mm，穿龈高度：3mm | GSTA6730WH | 钛合金 | 套 |
| 47 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm，非六角 | GSTA6640NWH | 钛合金 | 套 |
| 48 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm | GSTA6650WH | 钛合金 | 套 |
| 49 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：4mm，穿龈高度：5mm，非六角 | GSTA6450NWH | 钛合金 | 套 |
| 50 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：7mm，穿龈高度：3mm，非六角 | GSTA5730NWH | 钛合金 | 套 |
| 51 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：7mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm | GSTA7620WH | 钛合金 | 套 |
| 52 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：4mm，穿龈高度：2mm，非六角 | GSTA6420NWH | 钛合金 | 套 |
| 53 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：4mm，穿龈高度：5mm，非六角 | GSTA5450NWH | 钛合金 | 套 |
| 54 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：7mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm，非六角 | GSTA7630NWH | 钛合金 | 套 |
| 55 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：4mm，穿龈高度：4mm，非六角 | GSTA6440NWH | 钛合金 | 套 |
| 56 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：7mm，穿龈高度：2mm | GSTA6720WH | 钛合金 | 套 |
| 57 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：4mm，穿龈高度：1mm | GSTA5410WH | 钛合金 | 套 |
| 58 | TS转移基台套装 | （常规型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm）常规型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm | GSTAS4641WH | 钛合金 | 套 |
| 59 | TS转移基台套装 | （常规型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm）常规型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm | GSTAS4631WH | 钛合金 | 套 |
| 60 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm | GSTA5650WH | 钛合金 | 套 |
| 61 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：4mm，穿龈高度：3mm | GSTA6430WH | 钛合金 | 套 |
| 62 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：4mm，穿龈高度：2mm，非六角 | GSTA5420NWH | 钛合金 | 套 |
| 63 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：7mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm，非六角 | GSTA7640NWH | 钛合金 | 套 |
| 64 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：7mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm | GSTA7630WH | 钛合金 | 套 |
| 65 | TS转移基台套装 | （常规型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm）常规型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm | GSTAS4651WH | 钛合金 | 套 |
| 66 | TS转移基台套装 | （常规型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm）常规型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm | GSTAS4621WH | 钛合金 | 套 |
| 67 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：7mm，穿龈高度：4mm | GSTA6740WH | 钛合金 | 套 |
| 68 | TS转移基台套装 | （迷你型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm，非六角）迷你型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm，非六角 | GSTA4651NWH | 钛合金 | 套 |
| 69 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm，非六角 | GSTA5630NWH | 钛合金 | 套 |
| 70 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：4mm，穿龈高度：1mm，非六角 | GSTA5410NWH | 钛合金 | 套 |
| 71 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：4mm，穿龈高度：1mm，非六角 | GSTA6410NWH | 钛合金 | 套 |
| 72 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm，非六角 | GSTA5650NWH | 钛合金 | 套 |
| 73 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：7mm，穿龈高度：1mm | GSTA6710WH | 钛合金 | 套 |
| 74 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：7mm，穿龈高度：5mm | GSTA6750WH | 钛合金 | 套 |
| 75 | TS转移基台套装 | （迷你型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm）迷你型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm | GSTA4611WH | 钛合金 | 套 |
| 76 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：7mm，穿龈高度：1mm | GSTA5710WH | 钛合金 | 套 |
| 77 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm | GSTA6630WH | 钛合金 | 套 |
| 78 | TS转移基台套装 | （迷你型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm）迷你型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm | GSTA4631WH | 钛合金 | 套 |
| 79 | TS转移基台套装 | （迷你型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm）迷你型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm | GSTA4641WH | 钛合金 | 套 |
| 80 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：7mm，穿龈高度：5mm，非六角 | GSTA6750NWH | 钛合金 | 套 |
| 81 | TS转移基台套装 | （迷你型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm，非六角）迷你型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm，非六角 | GSTA4611NWH | 钛合金 | 套 |
| 82 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm | GSTA5630WH | 钛合金 | 套 |
| 83 | TS转移基台套装 | （常规型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm，非六角）常规型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm，非六角 | GSTAS4631NWH | 钛合金 | 套 |
| 84 | TS转移基台套装 | （迷你型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm，非六角）迷你型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm，非六角 | GSTA4621NWH | 钛合金 | 套 |
| 85 | TS转移基台套装 | （迷你型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm）迷你型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm | GSTA4651WH | 钛合金 | 套 |
| 86 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm | GSTA6620WH | 钛合金 | 套 |
| 87 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：7mm，穿龈高度：2mm，非六角 | GSTA6720NWH | 钛合金 | 套 |
| 88 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：4mm，穿龈高度：4mm | GSTA5440WH | 钛合金 | 套 |
| 89 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm，非六角 | GSTA5640NWH | 钛合金 | 套 |
| 90 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：7mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm，非六角 | GSTA7610NWH | 钛合金 | 套 |
| 91 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：7mm，穿龈高度：4mm，非六角 | GSTA5740NWH | 钛合金 | 套 |
| 92 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：4mm，穿龈高度：5mm | GSTA6450WH | 钛合金 | 套 |
| 93 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：4mm，穿龈高度：4mm，非六角 | GSTA5440NWH | 钛合金 | 套 |
| 94 | TS转移基台套装 | （迷你型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm，非六角）迷你型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm，非六角 | GSTA4631NWH | 钛合金 | 套 |
| 95 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm | GSTA5620WH | 钛合金 | 套 |
| 96 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm | GSTA6640WH | 钛合金 | 套 |
| 97 | TS转移基台套装 | （常规型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm）常规型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm | GSTAS4611WH | 钛合金 | 套 |
| 98 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：4mm，穿龈高度：5mm | GSTA5450WH | 钛合金 | 套 |
| 99 | TS转移基台套装 | （常规型，直径：5mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm）常规型，直径：5mm，基台高度：7mm，穿龈高度：4mm | GSTA5740WH | 钛合金 | 套 |
| 100 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm，非六角 | GSTA5620NWH | 钛合金 | 套 |
| 101 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm，非六角 | GSTA6650NWH | 钛合金 | 套 |
| 102 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：7mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm，非六角 | GSTA7650NWH | 钛合金 | 套 |
| 103 | TS转移基台套装 | （常规型，直径：5mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：3mm）常规型，直径：5mm，基台高度：7mm，穿龈高度：3mm | GSTA5730WH | 钛合金 | 套 |
| 104 | TS转移基台套装 | （迷你型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm，非六角）迷你型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：4mm，非六角 | GSTA4641NWH | 钛合金 | 套 |
| 105 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：7mm，穿龈高度：1mm，非六角 | GSTA5710NWH | 钛合金 | 套 |
| 106 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：7mm，穿龈高度：4mm，非六角 | GSTA6740NWH | 钛合金 | 套 |
| 107 | TS转移基台套装 | （常规型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm，非六角）常规型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：5mm，非六角 | GSTAS4651NWH | 钛合金 | 套 |
| 108 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：7mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm，非六角 | GSTA7620NWH | 钛合金 | 套 |
| 109 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：5mm，基台高度：7mm，穿龈高度：5mm | GSTA5750WH | 钛合金 | 套 |
| 110 | TS转移基台套装 | 常规型，直径：6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm，非六角 | GSTA6620NWH | 钛合金 | 套 |
| 111 | TS转移基台套装 | （常规型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm，非六角）常规型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：1mm，非六角 | GSTAS4611NWH | 钛合金 | 套 |
| 112 | TS转移基台套装 | （常规型，直径：4.6mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm，非六角）常规型，直径：4mm，基台高度：5.5mm，穿龈高度：2mm，非六角 | GSTAS4621NWH | 钛合金 | 套 |
| 113 | TS 可转换基台套装 | 迷你型，直径：4mm，穿龈高度：1mm | GSCA4010P | 钛合金 | 套 |
| 114 | TS 可转换基台套装 | 迷你型，直径：4mm，穿龈高度：2mm | GSCA4020P | 钛合金 | 套 |
| 115 | TS 可转换基台套装 | 迷你型，直径：4mm，穿龈高度：3mm | GSCA4030P | 钛合金 | 套 |
| 116 | TS 可转换基台套装 | 迷你型，直径：4mm，穿龈高度：4mm | GSCA4040P | 钛合金 | 套 |
| 117 | TS 可转换基台套装 | 常规型，直径：4mm，穿龈高度：1mm | GSCAS4010P | 钛合金 | 套 |
| 118 | TS 可转换基台套装 | 常规型，直径：4mm，穿龈高度：2mm | GSCAS4020P | 钛合金 | 套 |
| 119 | TS 可转换基台套装 | 常规型，直径：4mm，穿龈高度：3mm | GSCAS4030P | 钛合金 | 套 |
| 120 | TS 可转换基台套装 | 常规型，直径：4mm，穿龈高度：4mm | GSCAS4040P | 钛合金 | 套 |
| 121 | TS 可转换基台套装 | （常规型，直径：4.8mm，穿龈高度：1mm）常规型，直径：5mm，穿龈高度：1mm | GSCA5010P | 钛合金 | 套 |
| 122 | TS 可转换基台套装 | （常规型，直径：4.8mm，穿龈高度：2mm）常规型，直径：5mm，穿龈高度：2mm | GSCA5020P | 钛合金 | 套 |
| 123 | TS 可转换基台套装 | （常规型，直径：4.8mm，穿龈高度：3mm）常规型，直径：5mm，穿龈高度：3mm | GSCA5030P | 钛合金 | 套 |
| 124 | TS 可转换基台套装 | （常规型，直径：4.8mm，穿龈高度：4mm）常规型，直径：5mm，穿龈高度：4mm | GSCA5040P | 钛合金 | 套 |
| 125 | TS 可转换基台套装 | （常规型，直径：4.8mm，穿龈高度：5mm）常规型，直径：5mm，穿龈高度：5mm | GSCA5050P | 钛合金 | 套 |
| 126 | TS 可转换基台套装 | 常规型，直径：6mm，穿龈高度：1mm | GSCA6010P | 钛合金 | 套 |
| 127 | TS 可转换基台套装 | 常规型，直径：6mm，穿龈高度：2mm | GSCA6020P | 钛合金 | 套 |
| 128 | TS 可转换基台套装 | 常规型，直径：6mm，穿龈高度：3mm | GSCA6030P | 钛合金 | 套 |
| 129 | TS 可转换基台套装 | 常规型，直径：6mm，穿龈高度：4mm | GSCA6040P | 钛合金 | 套 |
| 130 | TS 可转换基台套装 | 常规型，直径：6mm，穿龈高度：5mm | GSCA6050P | 钛合金 | 套 |
| 131 | TS 临时圆柱套装 | 直径：4mm，长度：10.1mm | GSCTC400WH | 纯钛3级 | 套 |
| 132 | TS 临时圆柱套装 | 直径：4mm，长度：10.1mm，非六角 | GSCTC400NWH | 纯钛3级 | 套 |
| 133 | TS 临时圆柱套装 | 直径：4.8mm，长度：10.1mm | GSCTC500WH | 纯钛3级 | 套 |
| 134 | TS 临时圆柱套装 | 直径：6mm，长度：10.1mm | GSCTC600WH | 纯钛3级 | 套 |
| 135 | TS 临时圆柱套装 | 直径：4mm，长度：10.1mm | GSCTC400TTH | 纯钛3级 | 套 |
| 136 | TS 临时圆柱套装 | 直径：4mm，长度：10.1mm，非六角 | GSCTC400TNTH | 纯钛3级 | 套 |
| 137 | TS 临时圆柱套装 | 直径：4.8mm，长度：10.1mm | GSCTC500TTH | 纯钛3级 | 套 |
| 138 | TS 临时圆柱套装 | 直径：6mm，长度：10.1mm | GSCTC600TTH | 纯钛3级 | 套 |
| 139 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：8mm，B：13.2mm，C：4mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM1W487SB | 纯钛2级 | 个 |
| 140 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：10mm，B：13.2mm，C：4mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM1W4107SB | 纯钛2级 | 个 |
| 141 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：10mm，B：15.5mm，C：4mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM1W4109SB | 纯钛2级 | 个 |
| 142 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：9mm，B：14mm，C：7.3mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM2W797SB | 纯钛2级 | 个 |
| 143 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：9mm，B：16mm，C：7.3mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM2W799SB | 纯钛2级 | 个 |
| 144 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：12mm，B：14mm，C：10mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM2W10127SB | 纯钛2级 | 个 |
| 145 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：12mm，B：16mm，C：10mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM2W10129SB | 纯钛2级 | 个 |
| 146 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：12mm，B：14mm，C：12mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM2W12127SB | 纯钛2级 | 个 |
| 147 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：12mm，B：16mm，C：10mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM2W10129SB | 纯钛2级 | 个 |
| 148 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：12mm，B：14mm，C：12mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM2W12127SB | 纯钛2级 | 个 |
| 149 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：12mm，B：16mm，C：12mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM2W12129SB | 纯钛2级 | 个 |
| 150 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：9mm，B：16.2mm，C：7.3mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM3W797SB | 纯钛2级 | 个 |
| 151 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：9mm，B：18.15mm，C：7.3mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM3W799SB | 纯钛2级 | 个 |
| 152 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：12mm， B：16.2mm，C：10mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM3W10127SB | 纯钛2级 | 个 |
| 153 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：12mm， B：18.2mm，C：10mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM3W10129SB | 纯钛2级 | 个 |
| 154 | 牙科骨粉用支撑钛膜SMARTbuilder | A：12mm， B：16.2mm，C：12mm，H1：1.0mm，H2：0.5mm，H3：0.6mm，T：0.1mm，厚度：0.1mm | SM3W12127SB | 纯钛2级 | 个 |
| 155 | 人工骨 | NB-YZ-2 | NB-YZ-2 | 医用骨 | 盒 |
| 156 | 人工骨 | NB-CF-2 | NB-CF-2 | 医用骨 | 盒 |
| 157 | 胶原蛋白海绵 | 4.5×1.5×0.2cm | 4.5×1.5×0.2cm | 牛腓肠肌肌腱，有效成分为I型胶原蛋白 | 片 |
| 158 | 胶原蛋白海绵 | 3×3×0.5cm | 3×3×0.5cm | 牛腓肠肌肌腱，有效成分为I型胶原蛋白 | 片 |
| 159 | 胶原蛋白海绵 | 1×1×1cm | 1×1×1cm | 牛腓肠肌肌腱，有效成分为I型胶原蛋白 | 片 |
| 160 | 胶原蛋白海绵 | φ1.4×2.4cm | φ1.4×2.4cm | 牛腓肠肌肌腱，有效成分为I型胶原蛋白 | 片 |
| 161 | O型垫套装 | OAO100S | OAO100S | 硅橡胶 | 个 |
| 162 | O型垫套装 | OAO400S | OAO400S | 硅橡胶 | 个 |
| 163 | O型垫套装 | OAO600S | OAO600S | 硅橡胶 | 个 |
| 164 | O型卡环帽套装 | OARCS | OARCS | 纯钛3级 | 个 |
| 165 | 侧切钻 | OSLMD20L | OSLMD20L | 不锈钢 | 个 |
| 166 | 导向钻 | AGDLC | AGDLC | 不锈钢 | 个 |
| 167 | 定位钻 | OGID2206II | OGID2206II | 不锈钢 | 个 |
| 168 | 定位钻 | OGID2206I | OGID2206I | 不锈钢 | 个 |
| 169 | 定位钻 | OGID2206IW | OGID2206IW | 不锈钢 | 个 |
| 170 | 多角度基台用临时圆柱体套装 | MTR200TH | MTR200TH | 纯钛3级 | 套 |
| 171 | 多角度基台用临时圆柱体套装 | NMTR100TH | NMTR100TH | 纯钛3级 | 套 |
| 172 | 多角度基台用临时圆柱体套装 | NMTR200TH | NMTR200TH | 纯钛3级 | 套 |
| 173 | 骨边缘修整器 | OGFD45 | OGFD45 | 不锈钢 | 个 |
| 174 | 骨边缘修整器 | OGFD52W | OGFD52W | 不锈钢 | 个 |
| 175 | 麻花钻 - 导板固定针专用 | QGATD13 | QGATD13 | 不锈钢 | 个 |
| 176 | 皮肤组织锥钻（皮质骨钻） | TCD4C50 | TCD4C50 | 不锈钢 | 个 |
| 177 | 皮肤组织锥钻（皮质骨钻） | TCD4C45 | TCD4C45 | 不锈钢 | 个 |
| 178 | 皮肤组织锥钻（皮质骨钻） | TCD4C40 | TCD4C40 | 不锈钢 | 个 |
| 179 | 皮肤组织锥钻（皮质骨钻） | TCD4C35 | TCD4C35 | 不锈钢 | 个 |
| 180 | 皮质骨钻 | OGTCD45 | OGTCD45 | 不锈钢 | 个 |
| 181 | 橡胶圈 | PTCS | PTCS | 硅橡胶 | 个 |
| 182 | 牙科手术导板固定针 | QGAS18 | QGAS18 | 不锈钢 | 个 |
| 183 | 牙科手术导板固定针 | QGAS18 | QGAS18 | 不锈钢 | 个 |
| 184 | 牙科手术导板固定针 | QGAS18 | QGAS18 | 不锈钢 | 个 |
| 185 | 锥形钻 | OGTPD3507 | OGTPD3507 | 不锈钢 | 个 |
| 186 | 锥形钻 | OGTPD3508 | OGTPD3508 | 不锈钢 | 个 |
| 187 | 锥形钻 | OGTPD3510 | OGTPD3510 | 不锈钢 | 个 |
| 188 | 锥形钻 | OGTPD3511 | OGTPD3511 | 不锈钢 | 个 |
| 189 | 锥形钻 | OGTPD3513 | OGTPD3513 | 不锈钢 | 个 |
| 190 | 锥形钻 | OGTPD4007 | OGTPD4007 | 不锈钢 | 个 |
| 191 | 锥形钻 | OGTPD4008 | OGTPD4008 | 不锈钢 | 个 |
| 192 | 锥形钻 | OGTPD4010 | OGTPD4010 | 不锈钢 | 个 |
| 193 | 锥形钻 | OGTPD4011 | OGTPD4011 | 不锈钢 | 个 |
| 194 | 锥形钻 | OGTPD4013 | OGTPD4013 | 不锈钢 | 个 |
| 195 | 锥形钻 | OGTPD4507 | OGTPD4507 | 不锈钢 | 个 |
| 196 | 锥形钻 | OGTPD4508 | OGTPD4508 | 不锈钢 | 个 |
| 197 | 锥形钻 | OGTPD4510 | OGTPD4510 | 不锈钢 | 个 |
| 198 | 锥形钻 | OGTPD4511 | OGTPD4511 | 不锈钢 | 个 |
| 199 | 锥形钻 | OGTPD4513 | OGTPD4513 | 不锈钢 | 个 |
| 200 | 锥形钻 | OGTPD3507W | OGTPD3507W | 不锈钢 | 个 |
| 201 | 锥形钻 | OGTPD3508W | OGTPD3508W | 不锈钢 | 个 |
| 202 | 锥形钻 | OGTPD3510W | OGTPD3510W | 不锈钢 | 个 |
| 203 | 锥形钻 | OGTPD3511W | OGTPD3511W | 不锈钢 | 个 |
| 204 | 锥形钻 | OGTPD3513W | OGTPD3513W | 不锈钢 | 个 |
| 205 | 锥形钻 | OGTPD4507W | OGTPD4507W | 不锈钢 | 个 |
| 206 | 锥形钻 | OGTPD4508W | OGTPD4508W | 不锈钢 | 个 |
| 207 | 锥形钻 | OGTPD4510W | OGTPD4510W | 不锈钢 | 个 |
| 208 | 锥形钻 | OGTPD4511W | OGTPD4511W | 不锈钢 | 个 |
| 209 | 锥形钻 | OGTPD4513W | OGTPD4513W | 不锈钢 | 个 |
| 210 | 锥形钻 | OGTPD5007W | OGTPD5007W | 不锈钢 | 个 |
| 211 | 锥形钻 | OGTPD5008W | OGTPD5008W | 不锈钢 | 个 |
| 212 | 锥形钻 | OGTPD5010W | OGTPD5010W | 不锈钢 | 个 |
| 213 | 锥形钻 | OGTPD5011W | OGTPD5011W | 不锈钢 | 个 |
| 214 | 锥形钻 | OGTPD5013W | OGTPD5013W | 不锈钢 | 个 |
| 215 | 锥形钻 | OGTPD5507W | OGTPD5507W | 不锈钢 | 个 |
| 216 | 锥形钻 | OGTPD5508W | OGTPD5508W | 不锈钢 | 个 |
| 217 | 锥形钻 | OGTPD5510W | OGTPD5510W | 不锈钢 | 个 |
| 218 | 锥形钻 | OGTPD5511W | OGTPD5511W | 不锈钢 | 个 |
| 219 | 锥形钻 | OGTPD5513W | OGTPD5513W | 不锈钢 | 个 |
| 220 | 锥形钻 | TPD3C3507 | TPD3C3507 | 不锈钢 | 个 |
| 221 | 锥形钻 | TPD3C3508 | TPD3C3508 | 不锈钢 | 个 |
| 222 | 锥形钻 | TPD3C3510 | TPD3C3510 | 不锈钢 | 个 |
| 223 | 锥形钻 | TPD3C3511 | TPD3C3511 | 不锈钢 | 个 |
| 224 | 锥形钻 | TPD3C3513 | TPD3C3513 | 不锈钢 | 个 |
| 225 | 锥形钻 | TPD3C3515 | TPD3C3515 | 不锈钢 | 个 |
| 226 | 锥形钻 | TPD3C4007 | TPD3C4007 | 不锈钢 | 个 |
| 227 | 锥形钻 | TPD3C4008 | TPD3C4008 | 不锈钢 | 个 |
| 228 | 锥形钻 | TPD3C4010 | TPD3C4010 | 不锈钢 | 个 |
| 229 | 锥形钻 | TPD3C4011 | TPD3C4011 | 不锈钢 | 个 |
| 230 | 锥形钻 | TPD3C4013 | TPD3C4013 | 不锈钢 | 个 |
| 231 | 锥形钻 | TPD3C4015 | TPD3C4015 | 不锈钢 | 个 |
| 232 | 锥形钻 | TPD3C4507 | TPD3C4507 | 不锈钢 | 个 |
| 233 | 锥形钻 | TPD3C4508 | TPD3C4508 | 不锈钢 | 个 |
| 234 | 锥形钻 | TPD3C4510 | TPD3C4510 | 不锈钢 | 个 |
| 235 | 锥形钻 | TPD3C4511 | TPD3C4511 | 不锈钢 | 个 |
| 236 | 锥形钻 | TPD3C4513 | TPD3C4513 | 不锈钢 | 个 |
| 237 | 锥形钻 | TPD3C4515 | TPD3C4515 | 不锈钢 | 个 |
| 238 | 锥形钻 | TPD3C5007 | TPD3C5007 | 不锈钢 | 个 |
| 239 | 锥形钻 | TPD3C5008 | TPD3C5008 | 不锈钢 | 个 |
| 240 | 锥形钻 | TPD3C5010 | TPD3C5010 | 不锈钢 | 个 |
| 241 | 锥形钻 | TPD3C5011 | TPD3C5011 | 不锈钢 | 个 |
| 242 | 锥形钻 | TPD3C5013 | TPD3C5013 | 不锈钢 | 个 |
| 243 | 锥形钻 | TPD3C5015 | TPD3C5015 | 不锈钢 | 个 |
| 244 | 组织环切刃 | OGTP35 | OGTP35 | 不锈钢 | 个 |
| 245 | 组织环切刃 | OGTP45 | OGTP45 | 不锈钢 | 个 |
| 246 | 组织环切刃 | OGTP40 | OGTP40 | 不锈钢 | 个 |
| 247 | 组织环切刃 | OGTP50 | OGTP50 | 不锈钢 | 个 |
| 248 | 钻延长杆 | ODE | ODE | 不锈钢 | 个 |
| 249 | TS 球型基台 | 3.5mm(Ø)x1mm迷你型 | GSSAM3510 | 钛合金 | 套 |
| 250 | TS 球型基台 | 3.5mm(Ø)x2mm迷你型 | GSSAM3520 | 钛合金 | 套 |
| 251 | TS 球型基台 | 3.5mm(Ø)x3mm迷你型 | GSSAM3530 | 钛合金 | 套 |
| 252 | TS 球型基台 | 3.5mm(Ø)x4mm迷你型 | GSSAM3540 | 钛合金 | 套 |
| 253 | TS 球型基台 | 3.5mm(Ø)x5mm迷你型 | GSSAM3550 | 钛合金 | 套 |
| 254 | TS 球型基台 | 3.5mm(Ø)x6mm迷你型 | GSSAM3560 | 钛合金 | 套 |
| 255 | TS 球型基台 | 3.5mm(Ø)x1mm常规型 | GSSA3510 | 钛合金 | 套 |
| 256 | TS 球型基台 | 3.5mm(Ø)x2mm常规型 | GSSA3520 | 钛合金 | 套 |
| 257 | TS 球型基台 | 3.5mm(Ø)x3mm常规型 | GSSA3530 | 钛合金 | 套 |
| 258 | TS 球型基台 | 3.5mm(Ø)x4mm常规型 | GSSA3540 | 钛合金 | 套 |
| 259 | TS 球型基台 | 3.5mm(Ø)x5mm常规型 | GSSA3550 | 钛合金 | 套 |
| 260 | TS 球型基台 | 3.5mm(Ø)x6mm常规型 | GSSA3560 | 钛合金 | 套 |
| 261 | TS 转移柱套装 | GSCC4070WH | GSCC4070WH | 纯钛3级 | 套 |
| 262 | TS 转移柱套装 | GSCC4070NWH | GSCC4070NWH | 纯钛3级 | 套 |
| 263 | TS 转移柱套装 | GSCC5070WH | GSCC5070WH | 纯钛3级 | 套 |
| 264 | TS 转移柱套装 | GSCC6070WH | GSCC6070WH | 纯钛3级 | 套 |
| 265 | TS 转移柱套装 | GSCC4070TWH | GSCC4070TWH | 纯钛3级 | 套 |
| 266 | TS 转移柱套装 | GSCC4070TNWH | GSCC4070TNWH | 纯钛3级 | 套 |
| 267 | TS 转移柱套装 | GSCC5070TWH | GSCC5070TWH | 纯钛3级 | 套 |
| 268 | TS 转移柱套装 | GSCC6070TWH | GSCC6070TWH | 纯钛3级 | 套 |
| 269 | TS 角度圆柱套装 | GS17CC4080WH | GS17CC4080WH | 纯钛3级 | 套 |
| 270 | TS 角度圆柱套装 | GS17CC4080NWH | GS17CC4080NWH | 纯钛3级 | 套 |
| 271 | TS 角度圆柱套装 | GS17CC5080WH | GS17CC5080WH | 纯钛3级 | 套 |
| 272 | TS 角度圆柱套装 | GS17CC6080WH | GS17CC6080WH | 纯钛3级 | 套 |
| 273 | TS 角度圆柱套装 | GSAC4080TWH | GSAC4080TWH | 纯钛3级 | 套 |
| 274 | TS 角度圆柱套装 | GSAC4080TNWH | GSAC4080TNWH | 纯钛3级 | 套 |
| 275 | TS 角度圆柱套装 | GSAC5080TWH | GSAC5080TWH | 纯钛3级 | 套 |
| 276 | TS 角度圆柱套装 | GSAC6080TWH | GSAC6080TWH | 纯钛3级 | 套 |
| 277 | TS铸造基台套装 | GSGA4010SWH | GSGA4010SWH | 钛合金 | 套 |
| 278 | TS铸造基台套装 | GSGA4010BWH | GSGA4010BWH | 钛合金 | 套 |
| 279 | TS铸造基台套装 | GSGA4030SWH | GSGA4030SWH | 钛合金 | 套 |
| 280 | TS铸造基台套装 | GSGA4030BWH | GSGA4030BWH | 钛合金 | 套 |
| 281 | TS铸造基台套装 | GSGA4510BWH | GSGA4510BWH | 钛合金 | 套 |
| 282 | TS铸造基台套装 | GSGA4530SWH | GSGA4530SWH | 钛合金 | 套 |
| 283 | TS铸造基台套装 | GSGA4530BWH | GSGA4530BWH | 钛合金 | 套 |
| 284 | TS 铸造圆柱套装 | GSGC400WH | GSGC400WH | 钛合金 | 套 |
| 285 | TS 铸造圆柱套装 | GSGC400NWH | GSGC400NWH | 钛合金 | 套 |
| 286 | TS 铸造圆柱套装 | GSGC500WH | GSGC500WH | 钛合金 | 套 |
| 287 | TS 铸造圆柱套装 | GSGC600WH | GSGC600WH | 钛合金 | 套 |
| 288 | 牙科种植用工具套装 | HLRSNK | HLRSNK | 不锈钢 | 套 |
| 289 | 牙科种植用工具套装 | HCRSNK | HCRSNK | 不锈钢 | 套 |
| 290 | 牙科种植用工具套装 | OTSK | OTSK | 不锈钢 | 套 |
| 291 | 牙科种植用工具套装 | HESEK | HESEK | 不锈钢 | 套 |

3.合同履行期限：自合同签订日起至供货期结束

4.本项目是否接受联合体投标：不接受

**二、供应商资格要求**

1.提供在中华人民共和国境内注册的法人或者其他组织的营业执照（或事业单位法人证书，或社会团体法人登记证书），如供应商为自然人的需提供自然人身份证明）；

2.法定代表人授权书原件及被授权人身份证复印件（法定代表人直接响应可不提供，但须提供法定代表人身份证明）；

3.供应商及各上级代理商医疗器械经营许可证或经营备案登记证，所投国产产品须提供生产许可证（若为生产厂家直接参与，非本地区厂家需提供医疗器械经营许可证或经营备案登记证）；

4.所投产品须提供医疗器械备案表或医疗器械注册证；

5.供应商所投进口产品须提供国内各上级代理商出具的授权书，供应商所投国产产品须提供国内各上级代理商及生产厂家出具的授权书；

6.所提供的产品如已在宁夏医药采购平台挂网，必须能够通过宁夏医药采购平台采购，同时必须在国家医用耗材贯标目录库内（提供截图证明文件）。

注：以上资料须提供复印件加盖供应商单位鲜章。

**三、获取比选文件：**

1.领取比选文件时间及方式：本项目接受网上邮箱登记，凡有意请于2024年01月22日8:30至2024年01月25日17:30（节假日除外）进行网上登记时，请将法人授权委托书、授权人身份证及营业执照证明文件资料加盖单位公章后的扫描件发送至182096643@qq.com，邮件名称统一为“公司名称+项目名称+标段+联系人+联系电话”，登记后领取项目比选文件电子版。

2.发布媒介：吴忠市人民医院官网（nxwzrmyy.com）；

3.获取方式：网上登记报名，邮箱内接收比选文件；

4.售价：0元。

四、响应文件提交

截止时间：2024年01月26日09:00（北京时间）

地点：吴忠市人民医院门诊三楼行政办公区西三区第二会议室(吴忠市利通区新民路143号)

五、开启

时间：2024年01月26日09:00（北京时间）

地点：吴忠市人民医院门诊三楼行政办公区西三区第二会议室(吴忠市利通区新民路143号)

六、对本次采购提出询问请按以下方式联系

1.采购人信息

名称：吴忠市人民医院

地址：宁夏回族自治区吴忠市利通区新民路143号

联系方式：0953-2120233

2.采购代理机构信息

名称：瑞衡工程咨询有限公司

地址：宁夏银川市兴庆区湖滨西街65号投资大厦10层

联系方式：18295217620、15595187213、18295301636

3.项目联系人

采购人项目联系人：杨老师

电话：0953-2120233

代理机构项目联系人：张晓艳、许芳、朱佳

电话：18295301636