|  |
| --- |
| **附件6 辽宁省医疗机构备案采购高值医用耗材（眼科类）产品目录** |
| **产品编号**  | **产品名称** | **品牌** | **型号规格** | **生产商** |
| 1 | 钛笼 | 康力 | II型 | 苏州市康力骨科器械有限公司 |
| 2 | 金属解刨型接骨板（肋骨钢板19/45） | 康力 | s204，4孔 | 苏州市康力骨科器械有限公司 |
| 3 | 折叠式后房人工晶体 | LENSTEC | SOFTEC.1 | Lenstec(Barbados)Inc |
|
|
| 4 | 人工晶状体 | 爱尔康 | SA60AT | 美国爱尔康公司 |
| 5 | 人工晶体 | ZEISS | CT SPHERIS 203 | Carl Zeiss Meditec SAS |
| 6 | 人工晶状体 | ZEISS | CT SPHERIS 203P | Carl Zeiss Meditec SAS |
| 7 | 人工晶体 | 蔡司 | CT SPHERIS209M | 德国ZEISS |
| 8 | 人工晶体 | ZEISS | BIGBAG | Carl Zeiss Meditec SAS |
| 9 | 全氟化碳填充气体 | 骆驼桥 | 10ml | 上海华捷视医疗设计有限公司 |
| 10 | 眼科手术用全氟萘烷 | 骆驼桥 | 5ml | 上海华捷视医疗设计有限公司 |
| 11 | CT SPHERIS209M | 蔡司 | CT SPHERIS209M | 德国蔡司 |
| 12 | 医用透明质酸钠凝胶 | 博士伦 | 1ml | 山东博士伦福瑞达制药有限公司 |
| 13 | 注入式非球面丙烯酸人工晶体系统 | 瑞纳 | 920H，970C | Rayner Intraoular Lenses Limited |
|
|
| 14 | 眼科治疗系统 | 博士伦 | 20G后节套包BL5220 | 美国博士伦 |
| 15 | 眼科治疗系统 | 博士伦 | 23G后节套包BL5223 | 美国博士伦 |
| 16 | 眼科治疗系统 | 博士伦 | 25G后节套包BL5225 | 美国博士伦 |
| 17 | 眼科治疗系统 | 博士伦 | 20G高速气动玻切头BL5620 | 美国博士伦 |
| 18 | 眼科治疗系统 | 博士伦 | 23G高速气动玻切头BL5623 | 美国博士伦 |
| 19 | 眼科治疗系统 | 博士伦 | 25G高速气动玻切头BL5625 | 美国博士伦 |
| 20 | 眼科手术系统 | 博士伦 | 后节气动玻切套包CX4820 | 美国博士伦 |
| 21 | 眼科手术系统 | 博士伦 | 25G高速气动玻切套包CX6925 | 美国博士伦 |
| 22 | 人工晶体 | ZEISS | BIGBAG | Carl Zeiss Meditec SAS |
| 23 | 骨水泥 | HP | HP-500 | 上海大磊实业 |
| 24 | 可折叠一件式人工晶状体 | 爱博诺德 | A1-UV | 爱博诺德(北京)医疗科技有限公司 |
| 25 | 颅颌面接骨板 | 瑞士辛迪思 | 直型接骨板1.3,4孔 | 瑞士辛迪思 |
| 26 | 颅颌面接骨板 | 瑞士辛迪思 | 眼眶接骨板1.3 | 瑞士辛迪思 |
| 27 | 颅颌面接骨板 | 瑞士辛迪思 | 眶底接骨板1.3，小型 | 瑞士辛迪思 |
| 28 | 颅颌面接骨板 | 瑞士辛迪思 | 眶底接骨板1.3，大型 | 瑞士辛迪思 |
| 29 | 接骨螺钉 | 瑞士辛迪思 | MatrixMIDFACE螺钉，1.5mm | 瑞士辛迪思 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 30 | 接骨螺钉 | 瑞士辛迪思 | MatrixMIDFACE应急螺钉，1.8mm | 瑞士辛迪思 |
| 31 | 可吸收固定系统 | 瑞士辛迪思 | MF皮质骨螺钉1.5mm,两枚包 | 瑞士辛迪思 |
| 32 | 可吸收固定系统 | 瑞士辛迪思 | MF皮质骨螺钉2.0mm,两枚包 | 瑞士辛迪思 |
| 33 | 可吸收固定系统 | 瑞士辛迪思 | 1.5接骨板，快速可吸收，4孔 | 瑞士辛迪思 |
| 34 | 可吸收固定系统 | 瑞士辛迪思 | 1.5眶底板，快速可吸收 | 瑞士辛迪思 |
| 35 | 硅油 | 歌德 | Siluron 2000 | 德国歌德 |
| 36 | 硅油 | 歌德 | Siluron 5000 | 德国歌德 |
| 37 | 超声眼科晶状体摘除和玻璃体切除设备及附件（玻璃体切割头） | 美国爱尔康 | 独立包装Accurus2500玻切 | 美国爱尔康 |
| 38 | 超声眼科乳化治疗仪及附件 | 美国爱尔康 | 超声乳化液流管理系统基本包件 | 美国爱尔康 |
| 39 | 超声眼科乳化治疗仪及附件 | 美国爱尔康 | 前节玻切包件 | 美国爱尔康 |
| 40 | 超声眼科乳化治疗仪及附件 | 美国爱尔康 | 独立型多包件液流管理系统 | 美国爱尔康 |
| 41 | 超声眼科晶状体摘除和玻璃体切除设备及附件（玻璃体切割头） | 美国爱尔康 | 照明器 | 美国爱尔康 |
| 42 | 超声眼科乳化治疗仪及附件 | 美国爱尔康 | 直径0.9mmmMICROSMOOT | 美国爱尔康 |
| 43 | 一片式可折叠人工晶体 | 德国蔡司 | BIGBA | 德国蔡司 |
| 44 | 亲水丙烯酸人工晶体 | 瑞纳 | 570C 620H | 英国Rayner |
| 45 | 人工晶体 | 爱尔康 | SND1T-T5 | 爱尔康公司 |
| 46 | 一次性使用泪道再通管及配套用品 | 金十花 | 泪道再通管 | 济南晨生 |
| 47 | 呲韧带缝合钛丝 | 瑞士辛迪斯 | 直径：0.31mm | 瑞士辛迪斯 |
| 48 | 接骨螺钉（MatrixMIDFACE螺钉） | 瑞士辛迪斯 | 1.5mm | 瑞士辛迪斯 |
| 49 | 颅颌面接骨板（眼眶接骨板） | 瑞士辛迪斯 | 1.3 | 瑞士辛迪斯 |
| 50 | 颅颌面接骨板（直接接骨板） | 瑞士辛迪斯 | 1.3,4孔 | 瑞士辛迪斯 |
| 51 | 颅颌面接骨板（眶底接骨板） | 瑞士辛迪斯 | 1.3 | 瑞士辛迪斯 |
| 52 | 颅颌面接骨板（L型接骨板） | 瑞士辛迪斯 | 1.3 | 瑞士辛迪斯 |
| 53 | 可吸收固定系统（MF皮质骨螺钉两枚包） | 瑞士辛迪斯 | 1.5mm | 瑞士辛迪斯 |
| 54 | 可吸收固定系统（眶底板，快速可吸收） | 瑞士辛迪斯 | 1.5 | 瑞士辛迪斯 |
| 55 | 可吸收固定系统 | 瑞士辛迪斯 | 4枚包 | 瑞士辛迪斯 |
| 56 | 可吸收固定系统 | 瑞士辛迪斯 | 4孔 | 瑞士辛迪斯 |
| 57 | 颅颌面接骨板 | 瑞士辛迪斯 | 1.3，Y/双Y/T/X型 | 瑞士辛迪斯 |
| 58 | 可吸收固定系统 | 瑞士辛迪斯 | 1.5,8孔 | 瑞士辛迪斯 |
| 59 | 颅颌面外科内固定系统 | 瑞士辛迪斯 | 1.8mm | 瑞士辛迪斯 |
| 60 | 颅颌面外科内固定系统 | 瑞士辛迪斯 | 12孔MatrixMANDIBLE | 瑞士辛迪斯 |
| 61 | 羟基磷灰石义眼台 | 美国IOI | ￠16、￠17、￠18、￠19、￠20、￠21、￠22、￠23、￠23mm | 美国Integrated Orbital Implants, Inc. |
|
| 62 | 聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体 | 美国眼力健 | AR40M | Abbott Medical Optics Inc. |
| 63 | 眼科用重水 | 歌德 | F-0ctane5毫升/7毫升 | 德国歌德 |
| 64 | 美国爱尔康玻切套头 | 美国爱尔康 | 20G玻璃体切割套头 | 美国爱尔康 |
| 65 | 美国爱尔康玻切套头 | 美国爱尔康 | 23G玻璃体切割套头 | 美国爱尔康 |
| 66 | 美国爱尔康玻切套包 | 美国爱尔康 | 23G玻璃体切割套包 | 美国爱尔康 |
| 67 | 美国爱尔康玻切套包 | 美国爱尔康 | 20G玻璃体切割套包 | 美国爱尔康 |
| 68 | 眼用硅油 | 德国ZEISS | RTSIL-OL 规格：10ML | 德国ZEISS |
| 69 | 眼用重水 | 德国ZEISS | RTDECALIN 规格5ML 7ML | 德国ZEISS |
| 70 | 眼科治疗系统（前后节套包） | 博士伦 | BL5520 | 美国博士伦 |
| 71 | 眼科治疗系统（前后节套包） | 博士伦 | BL5523 | 美国博士伦 |
| 72 | 眼科治疗系统（玻切头） | 博士伦 | BL5620 | 美国博士伦 |
| 73 | 眼科治疗系统（玻切头） | 博士伦 | BL5623 | 美国博士伦 |
| 74 | 眼科治疗系统（玻切头） | 博士伦 | BL5625 | 美国博士伦 |
| 75 | 眼科治疗系统（前节套包） | 博士伦 | BL5110 | 美国博士伦 |
| 76 | 可植入接触镜（屈光晶体） | STAAR | ICM | 瑞士STAAR |
| 77 | 可植入接触镜（后房型屈光晶体） | STAAR | TICM | 瑞士STAAR |
| 78 | 中心孔后房屈光型人工晶状体 | STAAR | VICMO | 瑞士STAAR |
| 79 | 中心孔后房散光屈光型人工晶状体 | STAAR | VTICMO | 瑞士STAAR |
| 80 | 预装式人工晶状体 | Lenstec | SOFTEC HD PLI | Lenstec(Barbados) Inc. |
| 81 | 人工晶状体 | Lenstec | SOFTEC HD | Lenstec(Barbados) Inc. |
| 82 | 预装式人工晶状体 | Lenstec | SOFTEC HD PLI | Lenstec(Barbados) Inc. |
| 83 | 人工晶状体 | Lenstec | SOFTEC HD PLI | Lenstec(Barbados)Inc. |
| 84 | 人工晶体 | Lenstec | SOFTEC HD | Lenstec(Barbados)Inc. |
| 85 | 一次性无菌泪道引流管 | 博视 | 球头型管 | 广州博视医疗保健研究所 |
| 86 | 人工晶体 | LENSTEC | KH3500 | Lenstec(Barbados)Inc. |
| 87 | 中心孔后房屈光型人工晶状体 | STAAR Surgical | VICMO12.1 | 瑞士 |
| 88 | 中心孔后房屈光型人工晶状体 | STAAR Surgical | VICMO12.6 | 瑞士 |
| 89 | 中心孔后房屈光型人工晶状体 | STAAR Surgical | VICMO13.2 | 瑞士 |
| 90 | 中心孔后房屈光型人工晶状体 | STAAR Surgical | VICMO13.7 | 瑞士 |
| 91 | 中心孔后房散光屈光型人工晶状体 | STAAR Surgical | VTICMO12.1 | 瑞士 |
| 92 | 中心孔后房散光屈光型人工晶状体 | STAAR Surgical | VTICMO12.6 | 瑞士 |
| 93 | 中心孔后房散光屈光型人工晶状体 | STAAR Surgical | VTICMO13.2 | 瑞士 |
| 94 | 中心孔后房散光屈光型人工晶状体 | STAAR Surgical | VTICMO13.7 | 瑞士 |
| 95 | 折叠式人工晶状体 | Rayner | 570C 620H | 英国瑞纳人工晶体有限公司 |
| 96 | 折叠式人工晶状体 | Rayner | 920H 970C | 英国瑞纳人工晶体有限公司 |
| 97 | 折叠式人工晶状体 | Rayner | 570C 620H | 英国瑞纳人工晶体有限公司 |
| 98 | bigbag人工晶体 | zeiss | bigbag | zeiss |
| 99 | 生物羊膜 | 瑞济 | 10\*15cm； | 江西瑞济生物工程技术有限公司 |
| 100 | 生物羊膜 | 瑞济 | 15\*15cm | 江西瑞济生物工程技术有限公司 |
| 101 | 生物羊膜 | 瑞济 | 25\*25cm | 江西瑞济生物工程技术有限公司 |
| 102 | 颅颌面外科内固定系统 | 强生 | MatrixMIDFAE螺钉，1.5mm,自钻，长5mm/6mm | 瑞士SynthesGmnH |
| 103 | 可吸收固定系统 | 强生 | 1.5网板，厚0.8mm,100\*100 | 瑞士SynthesGmnH |
| 104 | 人工晶状体 | Lenstec | TETRAFLEX HD | Lenstec(Barbados).inc |
| 105 | 羟基磷灰石义眼台 | 意华健 | 16mm | 北京意华健科贸有限责任公司 |
| 106 | 硅胶眼科 植入物 | 精诚创业 | 505,506,507 | 北京精诚创业医疗器械有限公司 |
| 107 | 法国Arciolane5500硅油 | 法国ARCADOPHTA SARL | Arciolane5500 | 法国ARCADOPHTA SARL |
| 108 | 一次性使用无菌眼科激光探针 | LumenisInc | GA0040015 20G | LumenisInc |
| 109 | 光导纤维 | 美国博士伦 | Mvs1011c | 美国博士伦 |
| 110 | 20G 玻切头 | 美国爱尔康 | 8065741018 | 美国爱尔康 |
| 111 | 直径0.9mmMICROSMOOTH高灌注硅胶套管套装，无超乳头 | 爱尔康 | 8065740842 | 美国爱尔康 |
| 112 | 超声乳化液流管理系统包件-不含超乳头，无灌注硅树脂套管（超声眼科乳化治疗仪及附件） | 爱尔康 | 8065741080 | 美国爱尔康 |
| 113 | 人工晶状体 | 爱尔康 | SA60AT | 美国爱尔康公司 |
| 114 | FUSION管道套装 | 眼力健 | OP070 | Abbott Medical Optics Inc |
| 115 | 超声乳化玻璃体切割一体机玻切头套包 | 德国歌德 | 玻切头20G | 德国歌德 |
| 116 | 超声乳化玻璃体切割一体机玻切头套包 | 德国歌德 | 玻切头23G | 德国歌德 |
| 117 | 超声乳化玻璃体切割一体机玻切头套包 | 德国歌德 | 玻切头25G | 德国歌德 |
| 118 | 超声乳化玻璃体切割一体机玻切头套包 | 德国歌德 | 套包20G | 德国歌德 |
| 119 | 超声乳化玻璃体切割一体机玻切头套包 | 德国歌德 | 套包23G | 德国歌德 |
| 120 | 超声乳化玻璃体切割一体机玻切头套包 | 德国歌德 | 套包25G | 德国歌德 |
| 121 | 硅油 | 德国蔡司 | 10ml | 德国蔡司 |
| 122 | 重水 | 德国蔡司 | 5ml | 德国蔡司 |
| 123 | 重水 | 德国蔡司 | 7ml | 德国蔡司 |
| 124 | 钛网 | 江苏双羊 | 30x30mm 34x36mm | 江苏双羊 |
| 125 | 钛钉 | 江苏双羊 | HAQ02 HAQ05 | 江苏双羊 |
| 126 | 钛网 | 德国麦迪康 | 68mmx68mm | 德国麦迪康 |
| 127 | 肝素处理非球面折叠人工晶状体 | 美国爱锐 | BIOVUE-PAL | 珠海市享乐医药有限公司 |
| 128 | 一次性泪道再通及配套用品 | RS | RS  | 济南晨生医用硅橡胶制品有限公司 |
| 129 | 亲水丙烯酸人工晶体 | 瑞纳 | 620H,570C | Rayner Intraocular Lenses Limitied |
|  | 英国瑞纳 | 570C,620H | 英国瑞纳人工晶体生产公司 |
| 130 | 非球面散光人工晶状体 | 瑞纳 | 623T | Rayner Intraocular Lenses Limitied |
| 131 | 注入式多焦点亲水丙烯酸人工晶状体 | 瑞纳 | 630F | Rayner Intraocular Lenses Limitied |
| 132 | 预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体（商品名：TECNIS） | 雅培眼力健 | PCB00 | 美国Abbott Medical Optics Inc. |
| 133 | 眼科手术用重水 | ZEISS 蔡司 | 规格：7ml型号：RTDECALIN | ZEISS蔡司 |
| 134 | 眼科手术用硅油 | ZEISS 蔡司 | 规格：10ml型号：RTSIL-OL | ZEISS蔡司 |
| 135 | 颅颌面外科内固定系统（MatrixMIDFACE螺钉） | 强生 辛迪思 | 1.5mm | Synthes GmbH |
| 136 | 面部填充种植体 | Stryker | 9531# | 美国Stryker |
| 137 | 面部填充种植体 | Stryker | 6330# | 美国Stryker |
| 138 | 面部填充种植体 | Stryker | 9539# 9540# | 美国Stryker |
| 139 | 面部填充种植体 | Stryker | 9545# 9546# | 美国Stryker |
| 140 | 面部填充种植体 | Stryker | 9543# 9544# | 美国Stryker |
| 141 | 面部填充种植体 | Stryker | 9541# 9542# | 美国Stryker |
| 142 | 面部填充种植体 | Stryker | 8305# 9305# | 美国Stryker |
| 143 | 面部填充种植体 | Stryker | 9532# | 美国Stryker |
| 144 | 外科种植体 | Stryker | 81031# 81032# 81033# | 美国Stryker |
| 145 | 义眼台 | Stryker | 6322# 6317# | 美国Stryker |
| 146 | 义眼台 | Stryker | 8703# | 美国Stryker |
| 147 | Acrysof IQ Restor Toric+2.5D多焦人工晶体 | Alcon | SV25T2-SV25T6 | 美国爱尔康 |
| 148 | Acrysof IQ Restor +2.5D人工晶体 | 美国爱尔康 | SV25TO | 美国爱尔康 |
| 149 | 非球面散光人工晶状体 | 瑞钠 | 623T | 英国RaynenIntraolular lenses limited |
| 150 | 羟基磷灰石义眼台 | 意华健 | 16mm/17mm/18mm/19mm/20mm/21mm/22mm/23mm/24mm | 北京市意华健科贸有限责任公司 |