

**生产物料清单**

**生产物料清单**

**电子使用**

**第一部分：新增（或变更后）生产物料清单**

产品代码： DS01-301I SAP 版本： I001

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目-工序 | 项目 | 物料编码 | 名称 | 单位 | 批用量 | 配方文本 | 替代组 | 替代关系 | 库位 |
| IBI301 配液 | 0010 | W01010109 | F2 | G | 482.500 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0020 | W02010058 | 碳酸氢钠 | G | 50 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0030 | W02010072 | 氯化钠 | G | 37.500 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0040 | W01010110 | Feed 02 | G | 92,890 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0050 | W02010086 | L-半胱氨酸盐酸盐 | G | 227.500 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0060 | W02010046 | 半乳糖 | G | 17,940 | N/A | A1 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0070 | W02010050 | 半乳糖 | G | 17,940 | N/A | A1 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0080 | W02010007 | 尿嘧啶核苷 | G | 4,900 | N/A | A2 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0090 | W02010006 | 尿嘧啶核苷 | G | 4,900 | N/A | A2 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0100 | W02010055 | 四水氯化锰 | G | 7.870 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0110 | W02010082 | 酪氨酸二钠盐二水合物 | G | 3,200 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0120 | W02010080 | L-胱氨酸二盐酸盐 | G | 852 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0130 | W02010074 | 无水葡萄糖 | KG | 60 | N/A | A3 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0140 | W02010057 | 无水葡萄糖 | G | 60000 | N/A | A3 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0150 | W02010058 | 碳酸氢钠 | G | 1,600 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0160 | W02010073 | 氢氧化钠 | G | 4,000 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0170 | W02010073 | 氢氧化钠 | G | 6,000 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0180 | W01010109 | F2 | G | 2,900 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0190 | W02010058 | 碳酸氢钠 | G | 300 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0200 | W02010072 | 氯化钠 | G | 225 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0210 | W01010109 | F2 | G | 11,190 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0220 | W02010058 | 碳酸氢钠 | G | 1,160 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0230 | W02010072 | 氯化钠 | G | 870 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0240 | W01010109 | F2 | G | 33,780 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0250 | W02010058 | 碳酸氢钠 | G | 3,500 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0260 | W02010072 | 氯化钠 | G | 2,630 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0270 | W02010064 | Tris | G | 2080 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0280 | W02010065 | Tris-HCl | G | 22,560 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0290 | W02010072 | 氯化钠 | G | 70,160 | N/A | A4 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0300 | W02010013 | 氯化钠 | G | 70,160 | N/A | A4 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0310 | W02010014 | 枸橼酸（一水） | G | 4500 | N/A | A5 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0320 | W02010032 | 枸橼酸（一水） | G | 4500 | N/A | A5 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0330 | W02010031 | 枸橼酸钠（二水） | G | 67,250 | N/A | A6 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0340 | W02010030 | 枸橼酸钠（二水） | G | 67,250 | N/A | A6 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0350 | W02010014 | 枸橼酸（一水） | G | 42,000 | N/A | A7 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0360 | W02010032 | 枸橼酸（一水） | G | 42,000 | N/A | A7 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0370 | W02010014 | 枸橼酸（一水） | G | 37,225 | N/A | A8 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0380 | W02010032 | 枸橼酸（一水） | G | 37,225 | N/A | A8 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0390 | W02010031 | 枸橼酸钠（二水） | G | 21,425 | N/A | A9 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0400 | W02010030 | 枸橼酸钠（二水） | G | 21,425 | N/A | A9 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0410 | W02010014 | 枸橼酸（一水） | G | 25,200 | N/A | B1 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0420 | W02010032 | 枸橼酸（一水） | G | 25,200 | N/A | B1 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0430 | W02010031 | 枸橼酸钠（二水） | G | 8,850 | N/A | B2 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0440 | W02010030 | 枸橼酸钠（二水） | G | 8,850 | N/A | B2 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0450 | W02010064 | Tris | G | 42,645 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0460 | W02010014 | 枸橼酸（一水） | G | 4,590 | N/A | B3 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0470 | W02010032 | 枸橼酸（一水） | G | 4,590 | N/A | B3 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0480 | W02010031 | 枸橼酸钠（二水） | G | 11,220 | N/A | B4 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0490 | W02010030 | 枸橼酸钠（二水） | G | 11,220 | N/A | B4 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0500 | W01010036 | 冰醋酸 | ML | 2,000 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0510 | W01010113 | 醋酸钠 | G | 11,520 | N/A | B5 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0520 | W01010035 | 醋酸钠 | G | 11,520 | N/A | B5 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0530 | W01010036 | 冰醋酸 | ML | 3,720 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0540 | W01010113 | 醋酸钠 | G | 219,780 | N/A | B6 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0550 | W01010035 | 醋酸钠 | G | 219,780 | N/A | B6 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0560 | W02010014 | 枸橼酸（一水） | G | 1,710 | N/A | B8 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0570 | W02010032 | 枸橼酸（一水） | G | 1,710 | N/A | B8 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0580 | W02010031 | 枸橼酸钠（二水） | G | 4,230 | N/A | B9 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0590 | W02010030 | 枸橼酸钠（二水） | G | 4,230 | N/A | B9 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0600 | W02010064 | Tris | G | 11,160 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0610 | W02010065 | Tris-HCl | G | 23,280 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0620 | W02010064 | Tris | G | 2,325 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0630 | W02010065 | Tris-HCl | G | 4,850 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0640 | W02010064 | Tris | G | 1,560 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0650 | W02010065 | Tris-HCl | G | 4,280 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0660 | W02010072 | 氯化钠 | G | 116,880 | N/A | C1 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0670 | W02010013 | 氯化钠 | G | 116,880 | N/A | C1 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0680 | W02010014 | 枸橼酸（一水） | G | 2,430 | N/A | C2 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0690 | W02010032 | 枸橼酸（一水） | G | 2,430 | N/A | C2 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0700 | W02010064 | Tris | G | 3,630 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0710 | W01010113 | 醋酸钠 | G | 32,670 | N/A | C3 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0720 | W01010035 | 醋酸钠 | G | 32,670 | N/A | C3 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0730 | W01010032 | 氯化钠 | G | 22,500 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0740 | W01010033 | 枸橼酸钠（二水） | G | 18,375 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0750 | W01010032 | 氯化钠 | G | 180 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0760 | W01010033 | 枸橼酸钠（二水） | G | 147 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0770 | W01010017 | 聚山梨酯-80 | ML | 700 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0780 | W02010073 | 氢氧化钠 | G | 180,000 | N/A | C4 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0790 | W02010015 | 氢氧化钠 | G | 180,000 | N/A | C4 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0800 | W02010073 | 氢氧化钠 | G | 120,000 | N/A | C5 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0810 | W02010015 | 氢氧化钠 | G | 120,000 | N/A | C5 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0820 | W02010014 | 枸橼酸（一水） | G | 84,060 | N/A | C6 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0830 | W02010032 | 枸橼酸（一水） | G | 84,060 | N/A | C6 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0840 | W02010064 | Tris | G | 48,400 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0850 | W03040066 | 苯甲醇 | 瓶 | 40 | N/A | N/A | N/A | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0860 | W02010073 | 氢氧化钠 | G | 24,000 | N/A | C7 | 主料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0870 | W02010015 | 氢氧化钠 | G | 24,000 | N/A | C7 | 辅料 | ZB00 |
| IBI301 配液 | 0880 | W01040002 | 20L Flexboy生物工艺袋 | 个 | 2 | N/A | N/A | N/A | PBY0 |
| IBI301 配液 | 0890 | W01040012 | 50L Flexboy生物工艺袋 | 个 | 2 | N/A | N/A | N/A | PBY0 |
| IBI301 配液 | 0900 | W02040080 | 200L配液袋（Basic） | 个 | 2 | N/A | N/A | N/A | PBY0 |
| IBI301 配液 | 0910 | W02040080 | 200L配液袋（Basic） | 个 | 2 | N/A | N/A | N/A | PBX0 |
| IBI301 配液 | 0920 | W01040042 | 250L储液袋（带取样管路，RIM) | 个 | 2 | N/A | C8 | 主料 | PBX0 |
| IBI301 配液 | 0930 | W01040022 | 250L储液袋（底部出液） | 个 | 2 | N/A | C8 | 辅料 | PBX0 |
| IBI301 配液 | 0940 | W02040088 | 500L配液袋（Plus） | 个 | 2 | N/A | N/A | N/A | PBX0 |
| IBI301 配液 | 0950 | W01040051 | 500L储液袋（带取样管路，RIM） | 个 | 2 | N/A | C9 | 主料 | PBX0 |
| IBI301 配液 | 0960 | W01040023 | 500L储液袋（底部出液） | 个 | 2 | N/A | C9 | 辅料 | PBX0 |
| IBI301 细胞 | 0970 | ICW301 | 301工作细胞库 | 支 | 1 | N/A | N/A | N/A | PBA3 |
| IBI301 细胞 | 0980 | W02040121 | 125 ml一次性无菌锥形瓶 | 个 | 1 | N/A | N/A | N/A | PBA3 |
| IBI301 细胞 | 0990 | W02040125 | 1000ml一次性无菌锥形瓶 | 个 | 1 | N/A | N/A | N/A | PBA3 |
| IBI301 细胞 | 1000 | W02040049 | 2000ml一次性无菌锥形瓶 | 个 | 5 | N/A | N/A | N/A | PBA3 |
| IBI301 细胞 | 1010 | W01040056 | 储液袋500L 3D BAG | 个 | 1 | N/A | D1 | 主料 | PBB3 |
| IBI301 细胞 | 1020 | W01040031 | 500L储液袋 | 个 | 1 | N/A | D1 | 辅料 | PBB3 |
| IBI301 细胞 | 1030 | W02040341 | WAVE50L 培养袋 | 个 | 1 | N/A | N/A | N/A | PBB3 |
| IBI301 细胞 | 1040 | W02010059 | 消泡剂 | ML | 1,500 | N/A | D2 | 主料 | PBB3 |
| IBI301 细胞 | 1050 | W10010001 | 消泡剂 | ML | 1,500 | N/A | D2 | 辅料 | PBB3 |
| IBI301 细胞 | 1060 | W02040059 | D0HC 1.1㎡澄清过滤膜包 | 个 | 5 | N/A | N/A | N/A | PBB3 |
| IBI301 细胞 | 1070 | W02040058 | X0HC 1.1㎡澄清过滤膜包 | 个 | 15 | N/A | N/A | N/A | PBB3 |
| IBI301 纯化 | 1080 | W02040058 | X0HC 1.1㎡澄清过滤膜包 | 个 | 5 | N/A | N/A | N/A | PBC3 |
| IBI301 纯化 | 1090 | W02040086 | VPF 0.55m2除病毒预过滤器 | 个 | 3 | N/A | N/A | N/A | PBC3 |
| IBI301 纯化 | 1100 | W02040085 | Vpro Magnus 2.1除病毒过滤膜 | 个 | 3 | N/A | N/A | N/A | PBC3 |
| IBI301 纯化 | 1110 | W02040238 | 除病毒过滤系统接头套件 | EA | 1 | N/A | N/A | N/A | PBC3 |
| IBI301 纯化 | 1120 | W02040239 | 即用型接头工具包 | EA | 2 | N/A | N/A | N/A | PBC3 |
| IBI301 纯化 | 1130 | CH301-AEXB | M2b三线IBI301阴离子层析柱 | EA | 1 | N/A | N/A | N/A | PBC3 |
| IBI301 纯化 | 1140 | CH301-CEXB | M2b三线IBI301阳离子层析柱 | EA | 4 | N/A | N/A | N/A | PBC3 |
| IBI301 纯化 | 1150 | CH301-ACB | M2b三线IBI301亲和层析柱 | EA | 3 | N/A | N/A | N/A | PBC3 |
| IBI301 纯化 | 1160 | W01040032 | 12L celsius FFT 冻融容器 | 个 | 44 | N/A | N/A | N/A | PBC3 |
| IBI301 纯化 | 1170 | W02040038 | 1000L配液袋（Plus） | 个 | 2 | N/A | N/A | N/A | PBC3 |
| IBI301 纯化 | 1180 | W02040088 | 500L配液袋（Plus） | 个 | 5 | N/A | N/A | N/A | PBC3 |

**第二部分：变更前后差异**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **变更前物料相关信息** | | | | | | | | | |
| 项目-工序 | 项目 | 物料编码 | 名称 | 单位 | 批用量 | 配方文本 | 替代组 | 替代关系 | 库位 |
| N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| **变更后物料相关信息** | | | | | | | | | |
| 项目-工序 | 项目 | 物料编码 | 名称 | 单位 | 批用量 | 配方文本 | 替代组 | 替代关系 | 库位 |
| N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |

|  |
| --- |
| **变更理由：**  新增M2 IBI301生产物料清单。 |