|  |
| --- |
| **榆钢公司滚筒包胶计划** |
| **序号** | **区域** | **设备名称** | **部位** | **滚筒型号** | **平方数** | **数量** |
| 1 | 矿槽 | S203皮带 | 增面滚筒 | φ400×1400 | 1.7584 | 1 |
| 2 | S101皮带 | 配重滚筒 | φ630×1400 | 2.76948 | 1 |
| 3 | S102皮带 | 配重滚筒 | φ500×1600 | 2.512 | 1 |
| 4 | S102皮带 | 改向滚筒 | φ500×1600 | 2.512 | 1 |
| 5 | K101皮带 | 机尾滚筒 | φ800×1400 | 3.5168 | 1 |
| 6 | S202皮带 | 配重滚筒 | φ500×1600 | 2.512 | 1 |
| 7 | FS101皮带 | 机尾滚筒 | φ630×1150 | 2.27493 | 1 |
| 8 | 酸返1#皮带 | 改向滚筒 | φ400×950 | 2.3864 | 2 |
| 9 | 酸返1#皮带 | 增面滚筒 | φ400×950 | 2.3864 | 1 |
| 10 | 酸返2#皮带 | 改向滚筒 | φ400×950 | 2.3864 | 1 |
| 11 | 酸返2#皮带 | 增面滚筒 | φ400×950 | 2.3864 | 2 |
| 12 | FS103皮带 | 改向滚筒 | 400×950 | 2.3864 | 2 |
| 13 | FS102皮带机 | 机头滚筒 | 500×950 | 2.983 | 1 |
| 14 | 水渣 | 水渣1#皮带 | 传动滚筒 | φ800×1400 | 3.5168 | 1 |
| 15 | 水渣1#皮带 | 配重滚筒 | φ630×1400 | 2.76948 | 1 |
| 16 | 水渣1#皮带 | 增面滚筒 | φ400×1400 | 3.5168 | 2 |
| 17 | 水渣1#皮带 | 改向滚筒 | φ500×1400 | 4.396 | 2 |
| 18 | 水渣2#皮带 | 传动滚筒 | φ800×1400 | 3.472 | 1 |
| 19 | 水渣2#皮带 | 配重滚筒 | φ630×1400 | 2.7342 | 1 |
| 20 | 水渣2#皮带 | 增面滚筒 | φ400×1400 | 3.472 | 2 |
| 21 | 水渣2#皮带 | 改向滚筒 | φ500×1400 | 4.34 | 2 |
| 22 | 水渣3#皮带 | 传动滚筒 | φ800×1400 | 3.472 | 1 |
| 23 | 水渣3#皮带 | 配重滚筒 | φ630×1400 | 2.7342 | 1 |
| 24 | 水渣3#皮带 | 增面滚筒 | φ400×1400 | 1.736 | 1 |
| 25 | 水渣3#皮带 | 改向滚筒 | φ500×1400 | 4.34 | 3 |
| 26 | 水渣4#皮带 | 传动滚筒 | φ800×1400 | 3.472 | 1 |
| 27 | 喷煤 | M3#皮带 | 改向滚筒 | φ500×1150 | 3.565 | 2 |
| 28 | M2#皮带 | 改向滚筒 | φ500×1150 | 6.665 | 2 |
| **小计** |  | **炼铁** |  |  | **86.97209** | **39** |
| 1 | 原料一 | 原0胶带机 | 主传动滚筒 | φ800\*1150 | 2.8888 | 1 |
| 2 | 原料一 | 3#堆取料机 | 悬臂皮带主传动滚筒 | φ800\*1150 | 2.8888 | 1 |
| 3 | 原料一 | 1#堆取料机 | 悬臂增面滚筒 | φ500\*1150 | 1.8055 | 1 |
| 4 | 原料一 | 2#堆取料机 | 悬臂增面滚筒 | φ500\*1150 | 1.8055 | 1 |
| 5 | 原料一 | 2#堆取料机 | 悬臂改向滚筒 | φ500\*1150 | 1.8055 | 1 |
| 6 | 原料一 | 煤3胶带机 | 尾部增面滚筒 | φ500\*1150 | 1.8055 | 1 |
| 7 | 原料一 | 煤4胶带机 | 改向滚筒 | φ630\*1150 | 2.27493 | 1 |
| 8 | 原料一 | 煤5胶带机 | 改向滚筒 | φ630\*1150 | 2.27493 | 1 |
| 9 | 原料二 | 卸汽A1胶带机 | 主滚筒 | φ1000\*1400 | 4.396 | 1 |
| 10 | 原料二 | 卸汽A2胶带机 | 尾滚筒 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 11 | 原料二 | 卸汽A2胶带机 | 主滚筒 | φ1000\*1400 | 4.396 | 1 |
| 12 | 原料二 | D1胶带机 | 配重滚筒 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 13 | 原料二 | D1胶带机 | 拉紧机构改向滚筒 | φ630\*1400 | 2.76948 | 1 |
| 14 | 原料二 | D2胶带机 | 主滚筒 | φ1000\*1400 | 4.396 | 1 |
| 15 | 原料二 | D2胶带机 | 尾滚筒 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 16 | 原料二 | D3胶带机 | 尾滚筒 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 17 | 原料二 | 5#堆取料机 | 尾车改向滚筒 | φ1000\*1400 | 4.396 | 1 |
| 18 | 原料二 | 5#堆取料机 | 悬臂主滚筒 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 19 | 原料二 | 5#堆取料机 | 悬臂尾滚筒 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 20 | 原料二 | 5#堆取料机 | 悬臂改向滚筒 | φ630\*1400 | 2.76948 | 1 |
| 21 | 原料二 | 4#堆取料机 | 悬臂改向滚筒 | φ630\*1400 | 2.76948 | 1 |
| 22 | 原料二 | 4#堆取料机 | 悬臂主滚筒 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 23 | 原料二 | 6#堆取料机 | 悬臂尾滚筒 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 24 | 原料二 | 6#堆取料机 | 悬臂改向滚筒 | φ630\*1400 | 2.76948 | 1 |
| 25 | 原料二 | KN5胶带机 | 主滚筒 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 26 | 原料二 | 综运B胶带机 | 主滚筒 | φ1000\*1600 | 5.024 | 1 |
| 27 | 原料二 | 综运C胶带机 | 改向滚筒 | φ500\*1400 | 2.198 | 1 |
| 28 | 原料二 | 综运C胶带机 | 尾滚筒 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 29 | 原料二 | 综运C胶带机 | 主滚筒 | φ1000\*1600 | 5.024 | 1 |
| **小计** |  | **储运** |  |  | **93.62538** | **29** |
| 1 | 烧结 | DK1皮带机头滚筒 | 皮带机头 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 2 | 烧结 | DK1皮带机尾滚筒 | 皮带机尾 | φ630\*1400 | 2.76948 | 1 |
| 3 | 烧结 | 环形皮带传动滚筒 | 皮带机头、机尾 | φ460\*500 | 3.0144 | 4 |
| 4 | 烧结 | 配-4皮带电磁滚筒 | 皮带机头 | φ500\*1150 | 3.611 | 2 |
| 5 | 烧结 | 一混-1皮带传动滚筒 | 皮带机头 | φ1000\*1400 | 4.396 | 1 |
| 6 | 烧结 | 一混-1皮带探头滚筒 | 皮带机头 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 7 | 烧结 | 一混-1皮带机尾滚筒 | 皮带机尾 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 8 | 烧结 | 一混-1皮带配重滚筒 | 皮带中部 | φ630\*1400 | 2.76948 | 1 |
| 9 | 烧结 | 烧-1皮带传动滚筒 | 皮带机头 | φ1000\*1400 | 4.396 | 1 |
| 10 | 烧结 | 烧-1皮带坠陀滚筒 | 皮带机头 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 11 | 烧结 | 烧-1皮带尾滚筒 | 皮带尾部 | φ500\*1400 | 2.198 | 1 |
| 12 | 烧结 | 烧-2皮带尾滚筒 | 皮带尾部 | φ500\*1000 | 1.57 | 1 |
| 13 | 烧结 | 烧-3皮带尾滚筒 | 皮带尾部 | φ500\*1400 | 2.198 | 1 |
| 14 | 烧结 | 烧-4皮带尾滚筒 | 皮带尾部 | φ500\*1000 | 1.57 | 1 |
| 15 | 烧结 | 烧-5皮带尾滚筒 | 皮带尾部 | φ500\*1150 | 1.8055 | 1 |
| 16 | 烧结 | 烧-6皮带尾滚筒 | 皮带尾部 | φ500\*1150 | 1.8055 | 1 |
| 17 | 烧结 | 筛-1皮带尾滚筒 | 皮带尾部 | φ500\*1400 | 2.198 | 1 |
| 18 | 烧结 | 筛-1皮带配重滚筒 | 皮带中部 | φ630\*1400 | 2.76948 | 1 |
| 19 | 烧结 | 筛-2皮带传动滚筒 | 皮带机头 | φ500\*1400 | 2.198 | 1 |
| 20 | 烧结 | 一混-1皮带尾滚筒 | 皮带机头 | φ800\*1400 | 3.5168 | 1 |
| 21 | 烧结 | 二混-1皮带尾滚筒 | 皮带机头 | φ800\*1400 | 3.5168 | 2 |
| 22 | 烧结 | 转2-1皮带传动滚筒 | 皮带机头 | φ630\*1400 | 2.76948 | 1 |
| 23 | 烧结 | 转2-1皮带尾滚筒 | 皮带机尾 | φ500\*1400 | 2.198 | 1 |
| 24 | 烧结 | 转2-2皮带尾滚筒 | 皮带尾部 | φ500\*1000 | 1.57 | 1 |
| **小计** |  | **烧结** |  |  | **66.90712** | **29** |
| **序号** | **区域** | **设备名称** | **部位** | **滚筒型号** | **平方数** | **数量** |
| 1 | 炼钢 | 散装料1#皮带机 | 增面滚筒 | φ350\*1150 | 2.5278 | 2 |
| 2 | 散装料1#皮带机 | 皮带尾部 | φ800\*1150 | 2.8888 | 1 |
| 3 | 散装料1#皮带机 | 皮带机头 | φ1200\*1150 | 4.3333 | 1 |
| 4 | 散装料2#皮带机 | 皮带机头 | φ800\*1150 | 2.888 | 1 |
| 5 | 散装料2#皮带机 | 增面滚筒 | φ350\*1150 | 2.5278 | 2 |
| 6 | 散装料2#皮带机 | 皮带尾部 | φ630\*1150 | 2.27493 | 2 |
| 7 | 散装料2#皮带机 | 卸料小车 | φ630\*1150 | 3.4124 | 3 |
| 8 | 合金1#皮带机 | 皮带机头 | φ800\*1150 | 2.888 | 1 |
| 9 | 合金1#皮带机 | 皮带尾部 | φ500\*950 | 1.4915 | 1 |
| 10 | 合金1#皮带机 | 增面滚筒 | φ400\*950 | 1.1932 | 1 |
| 11 | 合金2#皮带机 | 皮带机头 | φ630\*950 | 1.87929 | 1 |
| 12 | 合金2#皮带机 | 皮带尾部 | φ400\*950 | 1.1932 | 1 |
| 13 | 合金2#皮带机 | 配重滚筒 | φ300\*950 | 0.8949 | 3 |
| 14 | 合金2#皮带机 | 卸料小车 | φ630\*950 | 1.87929 | 1 |
| 15 | 合金2#皮带机 | 卸料小车 | φ500\*950 | 1.4915 | 2 |
| 16 | 合金3#皮带机 | 皮带尾部 | φ400\*950 | 1.1932 | 3 |
| 17 | 合金3#皮带机 | 配重滚筒 | φ300\*950 | 0.8949 | 3 |
| 18 | 合金3#皮带机 | 皮带机头 | φ630\*950 | 1.87929 | 1 |
| 19 | 合金3#皮带机 | 卸料小车 | φ630\*950 | 1.87929 | 1 |
| 20 | 合金3#皮带机 | 卸料小车 | φ500\*950 | 1.4915 | 2 |
| 21 | 合金4#皮带机 | 皮带机头 | φ500\*950 | 1.4915 | 1 |
| 22 | 合金4#皮带机 | 皮带机尾 | φ400\*950 | 1.1932 | 1 |
| 23 | 合金4#皮带机 | 增面滚筒 | φ400\*950 | 1.1932 | 1 |
| 24 | 合金5#皮带机 | 机尾滚筒 | φ400\*950 | 1.1932 | 1 |
| **小计** |  | **炼钢** |  |  | **46.17319** | **37** |
| 1 | 焦化 | J1皮带 | 增面滚筒 | φ400×1400 | 1.7584 | 1 |
| 2 | 焦化 | J1皮带 | 增面滚筒 | φ500×1400 | 2.198 | 1 |
| 3 | 焦化 | J2皮带 | 增面滚筒 | φ400×1400 | 1.7584 | 1 |
| 4 | 焦化 | J2皮带 | 增面滚筒 | φ500×1400 | 4.396 | 2 |
| 5 | 焦化 | J3皮带 | 增变滚筒 | φ400\*1150 | 1.4444 | 1 |
| 6 | 焦化 | J4B皮带 | 增变滚筒 | φ400\*1400 | 1.7584 | 1 |
| 7 | 焦化 | SJ-1皮带 | 增变滚筒 | φ500×1400 | 4.396 | 2 |
| 8 | 焦化 | 101/102皮带 | 传动滚筒 | φ630\*1150 | 6.8247 | 3 |
| 9 | 焦化 | 101/102皮带 | 增变滚筒 | φ350\*1150 | 2.5278 | 3 |
| 10 | 焦化 | 焦化皮带硫化 | 13条煤皮带硫化 | 带宽1000 | 28.6 | 13 |
| 11 | 焦化 | 焦化皮带硫化 | 8条焦皮带硫化 | 带宽1200 | 22.4 | 8 |
| **小计** |  | **焦化** |  |  | **27.0621** | **15** |
| **合计** |  |  |  |  | **320.75** | **149** |