|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 南京-巢湖西(关注伤损) | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 段名 | 线名 | 行别 | 股别 | 里程 | 轨头方向 | 伤损  类型 | 伤损  位置 | 参考尺寸mm | 备注 | 发现人/日期 | 复核情况 | 复核人/日期 |
| 05 | 南京桥工段 | 京沪三线 | 单 | 左 | K1158+926 |  | 焊缝伤损 | 轨头中内 | 8 | 109#岔后第2个焊缝，同时注意轨腰伤损 | 朱立宏2023.4.9 |  |  |
| 05 | 南京桥工段 | 宁芜线 | 单 | 左 | K13+280 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 距宁端焊缝19.5米，距芜端焊缝24.5米 | 朱立宏2023.4.9 |  |  |
| 05 | 南京桥工段 | 宁芜线 | 单 | 左 | K18+724 |  | 焊缝伤损 | 轨底 | 3 | 距芜端导孔4.5米 | 朱立宏2023.4.9 |  |  |
| 05 | 南京桥工段 | 宁芜线 | 单 | 左 | K57+405 |  | 轨腰伤损 | 轨腰 | 3 | 距芜端焊缝24.9米 | 朱立宏2023.4.9 |  |  |
| 05 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 单 | 左 | K62+534 | 宁端 | 轨腰伤损 | 轨腰 | 3 | 慈湖1#岔前接头 | 朱立宏2023.4.9 |  |  |
| 05 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 单 | 左 | K62+601 | 宁端 | 轨头伤损 | 轨头中内 | 8 | 接头1孔上方。距宁端慈湖1#岔后焊缝23.7米 | 朱立宏2023.4.9 |  |  |
| 05 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 单 | 右 | K63+415 | 宁端 | 螺孔裂纹 | 1B | 3 | 慈湖2#岔前接头 | 朱立宏2023.4.9 |  |  |
| 05 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 单 | 左 | K65+925 |  | 焊缝伤损 | 轨头中内 | 8 | 距芜端马鞍山27#岔前接头17.8米 | 朱立宏2023.4.9 |  |  |
| 05 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 单 | 右 | K72+934 | 宁端 | 螺孔裂纹 | 1B | 2 | 距芜端焊缝6.3米 | 朱立宏2023.4.9 |  |  |
| 05 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 单 | 左 | K73+746 |  | 轨头伤损 | 轨头中部 | 8 | 距宁端焊缝50米 | 朱立宏2023.4.9 |  |  |
| 05 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 单 | 左 | K81+686 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 距芜端焊缝24.8米 | 朱立宏2023.4.9 |  |  |
| 05 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 单 | 左 | K81+711 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 距宁端焊缝24.8米 | 朱立宏2023.4.9 |  |  |
| 06 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 单 | 左 | K87+492 |  | 轨头伤损 | 轨面 | 15\*15 | 连续擦伤 | 张培星2023.4.9 |  |  |
| 06 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 下 | 左 | K93+208 |  | 轨头伤损 | 轨头内中 | 8 | 毛耳山4#岔直导轨 | 张培星2023.4.9 |  |  |
| 06 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 下 | 左 | K96+896 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 8 | 伤损距宁端塔桥4#岔后焊缝21.9米 | 张培星2023.4.9 |  |  |
| 06 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 下 | 左 | K104+481 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 9 | 芜端23.7米有一个普通接头 | 张培星2023.4.9 |  |  |
| 06 | 合肥工务段 | 淮南线 | 上 | 右 | K204+952 | 芜端 | 轨头伤损 | 轨头内中（1孔上方） | 8 | 裕溪口27#岔后普通接头 | 张培星2023.4.9 |  |  |
| 06 | 合肥工务段 | 淮南线 | 上 | 左 | K189+855 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 8 | 伤损距铜城闸36#岔前焊缝20cm | 张培星2023.4.9 |  |  |
| 巢湖西-淮南(关注伤损) | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 段名 | 线名 | 行别 | 股别 | 里程 | 轨头方向 | 伤损  类型 | 伤损  位置 | 参考尺寸mm | 备注 | 发现人/日期 | 复核情况 | 复核人/日期 |
| 05 | 合肥工务段 | 淮南线 | 上 | 右 | K131+405 |  | 焊缝伤损 | 轨头内侧 | 8 | 烔炀河10#岔趾直股引轨 | 朱立宏2023.4.10 |  |  |
| 05 | 合肥工务段 | 双雷线 | 下 | 左 | K41+809 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 南岗19#岔直尖轨跟焊缝 | 朱立宏2023.4.10 |  |  |
| 06 | 合肥工务段 | 双雷线 | 上 | 左 | K6+521 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 8 | 双墩集端20.9米有一个导线孔 | 张培星2023.4.10 |  |  |
| 06 | 合肥工务段 | 淮南线 | 上 | 右 | K24+571 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 8 | 芜端19.3米有一个导线孔 | 张培星2023.4.10 |  |  |
| 淮南-涡阳(关注伤损) | | | | | | | | | | | | | |
| 04 | 阜阳工务段 | 阜淮线 | 上 | 左 | K94+572 |  | 轨底伤损 | 轨底 | 2 | 距阜端导线孔24.8米 | 陈林2023.4.11 |  |  |
| 05 | 阜阳工务段 | 阜淮线 | 上 | 左 | K22+863 |  | 轨头伤损 | 轨头中内 | 8 | 口孜集3#岔心 | 朱立宏2023.4.11 |  |  |
| 05 | 阜阳工务段 | 阜淮线 | 上 | 左 | K11+213 |  | 焊缝伤损 | 轨头内侧 | 7 | 袁寨10#岔后焊缝 | 朱立宏2023.4.11 |  |  |
| 05 | 阜阳工务段 | 阜淮线 | 上 | 右 | K0+617 | 淮端 | 螺孔裂纹 | 1B | 3 | 阜阳82#岔直尖轨跟接头 | 朱立宏2023.4.11 |  |  |
| 05 | 阜阳工务段 | 青阜线 | 上 | 右 | K139+543 |  | 焊缝伤损 | 轨头中内 | 8 | 距青端有缝接头23.1米 | 朱立宏2023.4.11 |  |  |
| 06 | 阜阳工务段 | 青阜线 | 上 | 右 | K130+766 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 2 | 青端10.4米有一个焊缝 | 张培星2023.4.11 |  |  |
| 涡阳-阜南-阜阳(关注伤损) | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 段名 | 线名 | 行别 | 股别 | 里程 | 轨头方向 | 伤损  类型 | 伤损  位置 | 参考尺寸mm | 备注 | 发现人/日期 | 复核情况 | 复核人/日期 |
| 1 | 阜阳工务段 | 青阜线 | 下 | 右 | K72+437 |  | 焊缝伤损 | 轨头中内 | 8 | 涡阳14#岔直导轨焊缝 | 朱立宏2023.4.12 |  |  |
| 2 | 阜阳工务段 | 青阜线 | 下 | 右 | K72+525 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 7 | 涡阳8#岔直基本轨 | 朱立宏2023.4.12 |  |  |
| 3 | 阜阳工务段 | 青阜线 | 下 | 左 | K72+632 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 涡阳4#岔前焊缝热影响区 | 朱立宏2023.4.12 |  |  |
| 4 | 阜阳工务段 | 青阜线 | 下 | 左 | K72+904 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 7 | 距青端导孔7.5米 | 朱立宏2023.4.12 |  |  |
| 5 | 阜阳工务段 | 青阜线 | 下 | 左 | K90+689 |  | 轨头伤损 | 轨头中部 | 7 | 距青端导孔43.4米 | 朱立宏2023.4.12 |  |  |
| 6 | 阜阳工务段 | 青阜线 | 下 | 左 | K132+788 |  | 焊缝伤损 | 轨头内外 | 7 | 距青端2个导孔28.3米 | 朱立宏2023.4.12 |  |  |
| 7 | 阜阳工务段 | 青阜线 | 下 | 左 | K142+300 | 青端 | 轨腰伤损 | 轨端轨腰 | 3 | 阜阳北194#岔趾曲股引轨 | 朱立宏2023.4.12 |  |  |
| 8 | 阜阳工务段 | 京九线 | 上 | 右 | K870+621 | 京端 | 螺孔裂纹 | 1A | 2 | 三塔镇6#岔前接头 | 张培星2023.4.12 |  |  |
| 9 | 阜阳工务段 | 京九线 | 上 | 右 | K870+035 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 京端24.2米有一个导线孔 | 张培星2023.4.12 |  |  |
| 10 | 阜阳工务段 | 京九线 | 上 | 左 | K864+854 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 京端11.4米有一个焊缝 | 张培星2023.4.12 |  |  |
| 阜阳-分路口-阜阳（关注伤损） | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 段名 | 线名 | 行别 | 股别 | 里程 | 轨头方向 | 伤损  类型 | 伤损  位置 | 参考尺寸mm | 备注 | 发现人/日期 | 复核情况 | 复核人/日期 |
| 1 | 阜阳工务段 | 阜六线 | 下 | 右 | K17+269 |  | 焊缝伤损 | 轨头内侧 | 7 | 距大里程方向导孔31.5米 | 朱立宏2023.4.13 |  |  |
| 2 | 阜阳工务段 | 阜六线 | 单 | 右 | K60+996 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 7 | 距大里程方向8个导孔221米 | 朱立宏2023.4.13 |  |  |
| 3 | 合肥工务段 | 阜六线 | 下 | 右 | K150+225 | 阜端 | 螺孔裂纹 | 1C | 3 | 分路口22#岔前第2个接头 | 朱立宏2023.4.13 |  |  |
| 阜阳-王楼-亳州(关注伤损) | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 段名 | 线名 | 行别 | 股别 | 里程 | 轨头方向 | 伤损  类型 | 伤损  位置 | 参考尺寸mm | 备注 | 发现人/日期 | 复核情况 | 复核人/日期 |
| 1 | 阜阳工务段 | 京九线 | 上 | 左 | K843+606 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 8 | 距小里程方向焊缝17.3米 | 朱立宏2023.4.14 |  |  |
| 2 | 阜阳工务段 | 京九线 | 上 | 右 | K843+074 |  | 轨头伤损 | 轨头中内 | 9 | 轨头连续鱼鳞，距小里程方向焊缝41米 | 朱立宏2023.4.14 |  |  |
| 3 | 阜阳工务段 | 京九线 | 上 | 左 | K841+170 |  | 焊缝伤损 | 轨头中部 | 7 | 阜阳北八场832#岔直护轨基本轨焊缝 | 朱立宏2023.4.14 |  |  |
| 4 | 阜阳工务段 | 京九线 | 下 | 左 | K742+012 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 亳州3#岔直护轨基本轨焊缝 | 朱立宏2023.4.14 |  |  |
| 5 | 阜阳工务段 | 京九线 | 下 | 左 | K742+168 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 8 | 距大里程方向亳州13#岔后接头0.8米 | 朱立宏2023.4.14 |  |  |
| 亳州-阜阳-淮南(关注伤损) | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 段名 | 线名 | 行别 | 股别 | 里程 | 轨头方向 | 伤损  类型 | 伤损  位置 | 参考尺寸mm | 备注 | 发现人/日期 | 复核情况 | 复核人/日期 |
| 1 | 阜阳工务段 | 京九线 | 下 | 左 | K831+591 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 大公里方向40.8M小公里方向53.7M各有一个导线孔 | 李晓坤2023.4.15 |  |  |
| 2 | 阜阳工务段 | 阜淮线 | 下 | 左 | K9+419 | 阜端 | 螺孔裂纹 | 1C | 3 | 袁寨9#岔后接头 | 李晓坤2023.4.15 |  |  |
| 3 | 阜阳工务段 | 阜淮线 | 下 | 左 | K68+414 |  | 轨头伤损 | 轨头内中 | 9 | 张集26#岔前普通接头（1孔上方） | 张培星2023.4.15 |  |  |
| 4 | 阜阳工务段 | 阜淮线 | 下 | 左 | K87+483 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 2 | 大公里方向24.5米有一个 | 张培星2023.4.15 |  |  |
| 5 | 阜阳工务段 | 阜淮线 | 下 | 左 | K109+906 |  | 轨腰伤损 | 轨腰 | 2 | 大公里方向7.8米有一个焊缝 | 张培星2023.4.15 |  |  |
| 淮南-蚌埠-三十里铺(关注伤损) | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 段名 | 线名 | 行别 | 股别 | 里程 | 轨头方向 | 伤损  类型 | 伤损  位置 | 参考尺寸mm | 备注 | 发现人/日期 | 复核情况 | 复核人/日期 |
| 1 | 阜阳工务段 | 淮南线 | 下 | 右 | K5+296 | 淮端 | 螺孔裂纹 | 1A | 3 | 距小里程方向导孔25.3米 | 朱立宏2023.4.21 |  |  |
| 2 | 合肥工务段 | 水蚌线 | 单 | 左 | K44+572 |  | 轨头伤损 | 轨头中内 | 8 | 距小里程方向焊缝1.4米 | 朱立宏2023.4.21 |  |  |
| 3 | 合肥工务段 | 水蚌外绕线 | 单 | 左 | K22+259 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 8 | 距大里程方向导孔25.9米 | 朱立宏2023.4.21 |  |  |
| 4 | 合肥工务段 | 淮南线 | 下 | 左 | K35+552 |  | 轨头伤损 | 轨头中间 | 8 | 戴集9#岔尖轨 | 张培星2023.4.21 |  |  |
| 5 | 合肥工务段 | 淮南线 | 下 | 右 | K85+116 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 2 | 大公里方向7.8米有一个普通接头 | 张培星2023.4.21 |  |  |
| 6 | 合肥工务段 | 淮南线 | 下 | 左 | K85+164 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 2 | 大公里方向15.6米有一个焊缝 | 张培星2023.4.21 |  |  |
| 7 | 合肥工务段 | 淮南线 | 下 | 右 | K90+491 |  | 焊缝伤损 | 轨头下颚 | 8 | 大公里方向8.5米有一个焊缝 | 张培星2023.4.21 |  |  |
| 8 | 合肥工务段 | 淮南线 | 下 | 右 | K92+348 |  | 焊缝伤损 | 轨头中间 | 8 | 小公里52.7米有一个普通接头 | 张培星2023.4.21 |  |  |
| 9 | 合肥工务段 | 淮南线 | 下 | 左 | K109+007 |  | 轨头伤损 | 轨头中间 | 9 | 撮镇5#岔直基本轨 | 张培星2023.4.21 |  |  |
| 10 | 合肥工务段 | 淮南线 | 下 | 右 | K110+577 |  | 轨头伤损 | 轨头中间 | 8 | 撮镇12#岔尖轨 | 张培星2023.4.21 |  |  |
| 11 | 合肥工务段 | 淮南线 | 下 | 左 | K119+560 |  | 轨头伤损 | 轨头中间 | 8 | 桥头集3#岔尖轨 | 张培星2023.4.21 |  |  |
| 合肥-叶集-合肥(关注伤损) | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 段名 | 线名 | 行别 | 股别 | 里程 | 轨头方向 | 伤损  类型 | 伤损  位置 | 参考尺寸mm | 备注 | 发现人/日期 | 复核情况 | 复核人/日期 |
| 1 | 合肥工务段 | 宁西线 | 下 | 右 | K915+148 | 西端 | 轨腰伤损 | 轨端轨腰 | 3 | 雷麻店11#岔前接头 | 刘文消2023.3.18 |  |  |
| 2 | 合肥工务段 | 宁西线 | 下 | 左 | K863+206 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 六安普速场223#岔趾焊缝 | 刘文消2023.3.18 |  |  |
| 3 | 合肥工务段 | 宁西线 | 下 | 左 | K855+152-k855+111 |  | 轨头伤损 | 轨头中间 | 25\*20 | 连续擦伤 | 刘文消2023.3.18 |  |  |
| 4 | 合肥工务段 | 宁西线 | 下 | 右 | k854+108-K854+073 |  | 轨头伤损 | 轨头中间 | 25\*20 | 连续擦伤 | 刘文消2023.3.18 |  |  |
| 5 | 合肥工务段 | 宁西线 | 下 | 左 | K853+376 |  | 轨底伤损 | 轨底 | 3 | 六安线路所56#曲股岔心 | 刘文消2023.3.18 |  |  |
| 6 | 合肥工务段 | 宁西线 | 下 | 右 | k853+313 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 8 | 宁端距六安线路所56#岔前焊缝12米 | 刘文消2023.3.18 |  |  |
| 7 | 合肥工务段 | 宁西线 | 下 | 右 | K827+551 |  | 轨腰伤损 | 轨端轨腰 | 3 | 宁端距姚李庙3#岔跟焊缝59米 | 刘文消2023.3.18 |  |  |
| 8 | 合肥工务段 | 宁西线 | 上 | 右 | K806+183 |  | 焊缝伤损 | 轨头内侧 | 8 | 宁端1.5M西端52.3M各有一个导线孔 | 李晓坤2023.3.18 |  |  |
| 9 | 合肥工务段 | 宁西线 | 上 | 左 | K844+345 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 分路口3#岔直基本轨与直导轨焊缝 | 李晓坤2023.3.18 |  |  |
| 合肥-天柱山(关注伤损) | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 段名 | 线名 | 行别 | 股别 | 里程 | 轨头方向 | 伤损  类型 | 伤损  位置 | 参考尺寸mm | 备注 | 发现人/日期 | 复核情况 | 复核人/日期 |
| 1 | 合肥工务段 | 合九线 | 单 | 左 | K41+623 |  | 焊缝伤损 | 轨头内侧 | 8 | 舒城4#岔前焊缝 | 李晓坤2023.3.19 |  |  |
| 2 | 合肥工务段 | 合九线 | 单 | 左 | K52+677 |  | 焊缝伤损 | 轨头内侧 | 8 | 合端71.7M九端27.9M各有一个导线孔 | 李晓坤2023.3.19 |  |  |
| 3 | 合肥工务段 | 合九线 | 单 | 右 | K60+303 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 庐江10#岔前焊缝 | 李晓坤2023.3.19 |  |  |
| 4 | 合肥工务段 | 合九线 | 单 | 左 | K86+235 |  | 轨头伤损 | 轨头中间内侧 | 8 | 距黄荆苯合端2#岔前接头2.7M | 李晓坤2023.3.19 |  |  |
| 天柱山-濯港(关注伤损) | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 段名 | 线名 | 行别 | 股别 | 里程 | 轨头方向 | 伤损  类型 | 伤损  位置 | 参考尺寸mm | 备注 | 发现人/日期 | 复核情况 | 复核人/日期 |
| 1 | 合肥工务段 | 合九线 | 单 | 左 | K263+553 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 濯港1#岔直基本轨与直导轨焊缝 | 李晓坤2023.3.20 |  |  |
| 怀宁-桥头集(关注伤损) | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 段名 | 线名 | 行别 | 股别 | 里程 | 轨头方向 | 伤损  类型 | 伤损  位置 | 参考尺寸mm | 备注 | 发现人/日期 | 复核情况 | 复核人/日期 |
| 1 | 合肥工务段 | 安庆线 | 单线 | 左 | K11+276 |  | 焊缝伤损 | 轨腰 | 3 | 怀宁端113M安庆北端51.5M各有一个导线孔 | 李晓坤2023.3.21 |  |  |
| 三十里铺—芜湖东Ⅴ场—毛耳山关注伤损) | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 段名 | 线名 | 行别 | 股别 | 里程 | 轨头方向 | 伤损  类型 | 伤损  位置 | 参考尺寸mm | 备注 | 发现人/日期 | 复核情况 | 复核人/日期 |
| 1 | 合肥工务段 | 淮南线 | 下 | 右 | K121+024 |  | 焊缝伤损 | 焊缝轨腰 | 3 | 桥头集20#道岔直护基本轨跟部焊缝 | 陈林2023.4.22 |  |  |
| 2 | 合肥工务段 | 淮南线 | 下 | 右 | K155+703 |  | 焊缝伤损 | 轨头内测 | 8 | 距小公里普通接头10.3米 | 陈林2023.4.22 |  |  |
| 3 | 芜湖工务段 | 淮南线 | 下 | 左 | K221+279-K221+350 |  | 轨头伤损 | 轨头中间内侧 | 8 | 连续鱼鳞 | 李晓坤2023.4.22 |  |  |
| 4 | 芜湖工务段 | 淮南线 | 下 | 左 | K221+394-K221+472 |  | 轨头伤损 | 轨头中间内侧 | 8 | 连续鱼鳞 | 李晓坤2023.4.22 |  |  |
| 5 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 上 | 左 | K96+738-K96+736 |  | 轨头伤损 | 轨头中间内侧 | 30\*25 | 连续擦伤 | 李晓坤2023.4.22 |  |  |
| 6 | 芜湖工务段 | 宁芜线 | 上 | 右 | K93+438 |  | 轨头伤损 | 轨头内侧 | 8 | 小公里方向43.4M有一个导线孔 | 李晓坤2023.4.22 |  |  |