| 序号 | 报告名称  | 报告编号               | 检测检验时<br>间 | 报告结论              | 现场勘验影像资料  | 备注 |
|----|---|--------------------|------------|-------------------|---|----|
| 1  | 赤峰环连工贸有<br>限公司(金属非<br>金属矿山在用摩<br>擦式提升机<br>7F02)   |                    | 2024-05-11 | 合格                | ######################################  |    |
| 2  | 赤峰环连工贸有<br>限公司(金属非<br>金属矿山在用罐<br>笼7F05)           | DA IC-7E05004-2024 | 2024-05-11 | 合格                | 至52118.542446<br>第6: 44.095884<br>地址: 川原古国籍区本『市田<br>特も別注第章系<br>町頂: 2025-05-1112-2250<br>(表現: 1129 / 米<br>大学/ 第11-18代 種原<br>西注: 水道本担工資行取公司 |    |
|    | 贵州开阳双阳磷<br>矿有限公司(金<br>属非金属矿山机<br>械部件无损探伤<br>7F10) | DAJC-7F10262-2024  | 2024-03-20 | 所检发现缺<br>格域可<br>。 |   |    |

| 序号 | 报告名称  | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论                                    | 现场勘验影像资料  | 备注 |
|----|---|-------------------|------------|---|---|----|
| 4  | 贵州政立矿业有限公司开阳县金中镇平安磷矿二矿(金属非金属矿山机械部件无损探伤7F10)         | DAJC-7F10263-2024 | 2024-03-17 | 所检试件<br>检<br>法<br>发<br>现<br>。<br>路<br>。 | 全原: 正在双取中地址: 正在双取中地址: 正在双取中地址: 正在双取中地址: 正在双取中地址: 正在双取中地址: 正在双取中地址: 正在状现中上 网络野取头贩  |    |
| 5  | 开阳县双流镇丰<br>源磷矿有限公司<br>(金属非金属矿<br>山机械部件无损<br>探伤7F10) | DAJC-7F10264-2024 | 2024-03-15 | 所检试<br>检<br>发<br>现<br>现<br>路<br>路<br>。  | 经原: 正在双双中<br>连度: 正在双双中<br>地址: 正在深级头U<br>边点: 正经深级头U<br>边点: 正经不及以中 <sup>2</sup><br>同所默取头数   |    |
| 6  | 赤峰环连工贸有<br>限公司(金属非<br>金属矿山机械部<br>件无损探伤<br>7F10)     | DAJC-7F10267-2024 | 2024-05-11 | 所检试件表现路                                 | Final Total According  Final Total According | /  |

| 序号 | 报告名称                               | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论                                      | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|------------------------------------|-------------------|------------|---|--|----|
| 7  | 赤峰环连工贸有<br>工贸会<br>全属矿山机探伤<br>7F10) | DAJC-7F10268-2024 |            | 件位波发Φ量<br>所暴经探现2m缺<br>检露超伤超m底陷<br>工部声未过当孔 | 经下: 118 S. 2350<br>病毒: 7. 0 P. 6269<br>地址、从原本自省及水平。日<br>村台加于丰全。<br>时间: 2025 19-11 / 10<br>记录: 11.6 M 平<br>18 M 平<br>图形: 亦 4 N. 0 P. 0 1 E.<br>图形: 亦 4 N. 0 P. 0 1 E.<br>中台 中台 斯· 1 P. 2 P. 4<br>日本: 2025 19-11 P. 2 P. 4<br>日本: 2025 |    |

| 序号 | 报告名称   | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论                             | 现场勘验影像资料  | 备注 |
|----|--|-------------------|------------|----------------------------------|---|----|
| 8  | 赤峰环连工<br>(金属<br>(金属<br>(金属<br>(本元<br>(大元<br>(大元<br>(大元<br>(大元<br>(大元<br>(大元<br>(大元<br>(大 | DAJC-7F10269-2024 | 2024-05-12 | 件位波发Φ量<br>所暴经探现2mm底陷<br>检露超伤超m底陷 | 经度: 118.647979 结度: 44.095949 地址: 內聚古自治区赤峰市巴 林右郎并毛合尔 时间: 2024-05-12 17:07:21 海拔: 1110.7涨 天气: ▲17 ~ 26°C 西南风 备注: 赤峰环连工贸有限公司                     |    |
| 9  | 赤峰环连工贸有<br>限公司(金属非<br>金属矿山固定式<br>空气压缩机<br>7F11)  |                   | 2024-05-10 | 综合判定 缩相 格。                       | 登度: 118.642397<br>(特度: 44.096011<br>地址: 内蒙古自治区赤峰市巴<br>林石顔井毛合尔<br>时间: 2024-05-10 17:38:33<br>海拔: 1143.6米<br>天气: ▲17~26°C 西南风<br>备注: 赤峰环连工贸有限公司 |    |

| 序号 | 报告名称   | 报告编号 | 检测检验时<br>间 | 报告结论                      | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|--|------|------------|---------------------------|--|----|
| 10 | 赤峰环连工贸有<br>限公司(金属矿山固定<br>空气压缩<br>7F11)         |      | 2024-05-10 | 综合判定<br>缩配合<br>格。         |  |    |
| 11 | 赤峰环连工贸有<br>限公司(金属工<br>金属矿山固定<br>空气压缩机<br>7F11) |      | 2024-05-10 | 综合判定<br>该空气后<br>缩格。       |  |    |
| 12 | 赤峰环连工贸有<br>限公司(金属矿山固定式<br>空气压缩机<br>7F11)       |      | 2024-05-10 | 综合判定<br>该空气压<br>缩机合<br>格。 | 经度: 118.642576<br>结度: 44.096166<br>地址: 内蒙古自治区赤峰市巴<br>林右旗并毛合尔<br>时间: 2024-05-10 17:31:28<br>海拔: 1161.7米<br>天气: ▲ 17~26℃ 西南风<br>备注: 赤峰环连工贸有限公司 |    |

| 序号 | 报告名称   | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论                      | 现场勘验影像资料  | 备注 |
|----|--|-------------------|------------|---------------------------|---|----|
| 13 | 新疆喀拉通克矿<br>业有限责任公司<br>(金属非金属式空气<br>山固缩机7F11) | DAJC-7F11253-2024 | 2024-05-03 | 综合判定<br>缩配合<br>格。         | (公文: 8947448<br>(文文: 49794502<br>域域: 2019年  |    |
| 14 | 贵州政立矿业有限公司开阳县金中镇平安磷矿二<br>矿(金属非金属矿山固定式7F11)   | DAJC-7F11254-2024 | 2024-03-17 | 综合判定 缩机合格。                | 延興: 108.816753<br>注度: 27.057205<br>地址: 美小省美国市开厂县 1河<br>河司: 2024-09-17.14.22.41<br>为法: 111.5 米<br>大气: ★11°C 北风<br>写注: 平分二章     |    |
| 15 | 贵州政立矿业有限公司开阳县金中镇平安磷矿二<br>矿(金属非金属矿山固定式27511)  | DAJC-7F11255-2024 | 2024-03-17 | 综合判定<br>该空气压<br>缩机合<br>格。 | を集: 10:3.81675.2<br>3時: 27.057213<br>同比: 美・台東田市エド東 - 河<br>河町: 20/26-79: 1714-25-01<br>角は: 1**1.5 米<br>大司: 一1**C 北角<br>音注 平台上9 |    |

| 序号 | 报告名称  | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论                      | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|---|-------------------|------------|---------------------------|--|----|
| 16 | 贵州政立矿业有限公司开阳县金中镇平安磷矿二矿(金属非金属矿山固定式空居工统机7F11)       | DAJC-7F11256-2024 | 2024-03-17 | 综合判定<br>该空气压<br>缩机合<br>格。 | を験: 10世紀1622<br>(元代: 27057:64<br>地址: 乗りお表面市 JT 中 一項<br>取画: 2924 09 17 14 (7) 49<br>角体: 17212米<br>天で: 一170 187(   |    |
| 17 | 贵州政立矿业有限公司开阳县金中镇平安磷矿二金属非金属矿山固定式了11)               | DAJC-7F11257-2024 | 2024-03-17 | 综合判定<br>该空气压<br>缩机合<br>格。 | <ul> <li>差異: 108.816X2R</li> <li>法院: 27.057246</li> <li>地計: 乗い古機用市戸門具 - 河<br/>河町、2026 (2.1714.92.72</li> <li>清味: 1*14.3米</li> <li>大で: 119C 北西</li> <li>事法: 平安二季</li> </ul> |    |
| 18 | 贵州开阳双阳磷<br>矿有限公司(金<br>属非金属矿山固<br>定式空气压缩机<br>7F11) | DAJC-7F11266-2024 | 2024-03-19 | 综合判定<br>该空气后<br>缩机合<br>格。 | 经度! 106.823357<br>纬度: 27.066338<br>地址: 贵州省贵阳市开阳县新发<br>时间: 2024-03-19 11:35:49<br>海拔: 992.7 米<br>天气: ♠ 7°C 北风<br>备注: 双阳磷矿   |    |

| 序号 | 报告名称  | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论     | 现场勘验影像资料  | 备注 |
|----|---|-------------------|------------|----------|---|----|
| 19 | 贵州开阳双阳磷<br>矿有限公司(金<br>属非金属矿山固<br>定式空气压缩机<br>7F11) | DAJC-7F11267-2024 | 2024-03-19 | 综合判定 缩格。 | 经度: 106.823340<br>结度: 27.066286<br>地址: 黄州省贵阳市开阳县新发<br>/时间; 2024-03-19 11:36:13<br>通拔: 996.7米<br>天气: *** *** *** *** *** *** *** *** *** * |    |
| 20 | 贵州开阳双阳磷<br>矿有限公司(金<br>属非金属矿山固<br>定式空气压缩机<br>7F11) | DAJC-7F11268-2024 | 2024-03-19 | 综合判定 缩格。 | 经度: 106.828456*  纬度: 27.068206  地址: 费州省量 [15市开口县] (15年)  时间: 2024-01-01 [13] (14年)  持接: 1002.2米  天气: 7°C 北风  备注: 双阳磷矿                     |    |
| 21 | 贵州开阳双阳磷<br>矿有限公司(金<br>属非金属矿山固<br>定式空气压缩机<br>7F11) | DAJC-7F11269-2024 | 2024-03-19 | 综合判定 缩格。 | 经度: 106.823482<br>纬度: 27.068294<br>地址: 读州省英阳市开阳县新发<br>时间: 2024-03-19 11:30:42<br>海拔: 999.7 米<br>天气:                                       |    |

| 序号 | 报告名称                            | 报告编号                         | 检测检验时<br>间 | 报告结论                       | 现场勘验影像资料  | 备注 |
|----|---------------------------------|------------------------------|------------|----------------------------|---|----|
| 22 | 贵州开磷集团股份有限公司(金属非金属地下矿山主排水泵7F13) | DA 10. 754.0004~000          | 2024-03-23 | 综合判定<br>该泵房6<br>台水泵<br>合格。 | 発度 105.86079/<br>に 27.44447<br>地址 (   |    |
| 23 | 赤峰环连工贸有<br>限公司(高低<br>开关柜7F14)   | DAJC-7F142905 ~<br>2922-2024 | 2024-05-11 | 合格                         | 经度: 118.642229 结度: 44.905627 地址: 内蒙古自治区赤峰市巴 林右镇并毛合尔 时间: 2024-05-11 11:06:17 海拔: 1135.2米 天气: → 11 ~ 18°C 西风 备注: 赤峰环连工贸有限公司 |    |

| 序号 | 报告名称                   | 报告编号                        | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注   |
|----|------------------------|-----------------------------|------------|------|--|--|
| 24 | 贵州开磷有限责任公司(高低压开关柜7F14) | DAJC-<br>7F142980~3011-2024 | 2024-03-30 | 合格。  | 经原:直益获取中<br>平原 正立获取中<br>业时 正在来取中<br>业时 上在来取中<br>组付 上在来取中<br>四付 社员  | 检测日期<br>为<br>2024. 03.<br>30~2024.<br>04. 02 |
| 25 | 贵州开磷有限责任公司(高低压开关柜7F14) |                             | 2024-04-07 | 合格   | 全原: 103.805969<br>無度 27.088383<br>地址: 正在联中<br>利用: 网络获取失败<br>本表: 11855表<br>国的健康失败<br>专注: 贵村工具有限责任公司                     |  |
| 26 | 贵州开磷有限责任公司(高低压开关柜7F14) |                             | 2024-04-08 | 合格   | 程度: 10年880552<br>設度: 27.088375<br>地址: 無対古東南市市町県本<br>市向: 2024-04-09 5805<br>海球: 886 5元<br>大き: 本行で 定性以<br>年達: 兼社工場有限を行める |  |

| 序号 | 报告名称                     | 报告编号                        | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|--------------------------|-----------------------------|------------|------|--|----|
| 27 | 贵州开磷有限责任公司(高低压开关柜7F14)   | DAJC-<br>7F143096~3103-2024 | 2024-04-09 | 合格   | 1  |    |
| 28 | 新疆天华矿业有限责任公司(高低压开关柜7F14) |                             | 2024-05-20 | 合格。  | E.H. A. B. A. G. A |    |
| 29 | 新疆天华矿业有限责任公司(高低压开关柜7F14) | DAJC-7F143131-2024          | 2024-05-21 | 合格。  | 沒度:正点來的中。<br>時期,自在外的中。<br>時期,自在外的中。<br>時間,正在來的中<br>行員,所從為199支代<br>海縣:正在來於中<br>海影,取其次<br>第一章形式人中的下上2021.05.21   |    |

| 序号 | 报告名称                     | 报告编号                        | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|--------------------------|-----------------------------|------------|------|--|----|
| 30 | 新疆天华矿业有限责任公司(高低压开关柜7F14) |                             |            | 合格。  | 应应。正有研究中,<br>理以一直在决理中,<br>理以一直在决理中,<br>如证一版会及以为此<br>冯林:正在获数<br>※ 1 - 東京《本学》下202195.21            |    |
| 31 | 新疆天华矿业有限责任公司(高低压开关柜7F14) |                             | 2024-05-21 | 合格。  | 资度:正在某项中。<br>通见,由在决区中。<br>地址:正在实现中<br>市工工 协会从19才以<br>用榜:正在实现中<br>两分取决定。<br>第一 集市的人工作了中2621,05,21 |    |
| 32 | 新疆天华矿业有限责任公司(高低压开关柜7F14) | DAJC-<br>7F143138~3141-2024 | 2024-05-21 | 合格。  |  |    |

| 序号 | 报告名称                     | 报告编号               | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|--------------------------|--------------------|------------|------|--|----|
| 33 | 新疆天华矿业有限责任公司(高低压开关柜7F14) | DAJC-7F143142-2024 | 2024-05-21 | 合格。  | が 度: 85846750  |    |
| 34 | 新疆天华矿业有限责任公司(高低压开关柜7F14) |                    | 2024-05-21 | 合格。  | 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1   |    |
| 35 | 新疆天华矿业有限责任公司(高低压开关柜7F14) |                    | 2024-05-21 | 合格。  | THE DIALEST PRIVATE TO BE TO B |    |

| 序号 | 报告名称                            | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|---------------------------------|-------------------|------------|------|--|----|
| 36 | 赤峰环连工贸有<br>限公司(矿用电<br>力变压器7F15) |                   | 2024-05-12 | 合格   | 经度 118.642336<br>结度 44.095729<br>地址: 內蒙古自治区赤峰市巴<br>林石旗素博日嘎镇并毛合尔<br>时间 2024-05-12 09:59:58<br>海拔: 1122.3米<br>天气: 11~22°C 西南风<br>备注: 赤峰环连工贸有限公司  |    |
| 37 | 新疆天华矿业有限责任公司(矿用电力变压器7F15)       | DAJC-7F15937-2024 | 2024-05-20 | 合格。  | でき、正立字では、<br>一部、 1 在 秋の中<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・   |    |
| 38 | 新疆天华矿业有限责任公司(矿用电力变压器7F15)       | DAJC-7F15938-2024 | 2024-05-20 | 合格。  | TERM AND THE REPORT OF THE PARTY OF THE PART |    |

| 序号 | 报告名称                      | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|---------------------------|-------------------|------------|------|--|----|
| 39 | 新疆天华矿业有限责任公司(矿用电力变压器7F15) | DAJC-7F15939-2024 | 2024-05-21 | 合格。  | 治療・正直導取中、<br>海峡・正直線では、<br>海峡・正直線では、<br>ボロ・原金スルケナで<br>海峡・正直状の中<br>海域・正直状の中<br>海域・正直状の中<br>海域・正直状の中<br>海域・正直状の中<br>海域・正直状の中<br>海域・正直状の中<br>海域・正直状の中<br>海域・正直状の中<br>海域・正直状の中<br>海域・正直状の中<br>海域・正直状の中  |    |
| 40 | 新疆天华矿业有限责任公司(矿用电力变压器7F15) | DAJC-7F15940-2024 | 2024-05-21 | 合格。  | は、正直交換<br>無い、一直が大い中<br>地域、工造域では、<br>対は、政治域では、<br>対は、政治域では、<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、正立域や<br>海域、上立域を<br>海域、<br>本では、<br>海域、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>までは、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>までは、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>本では、<br>もでは、<br>もでは、<br>もでは、<br>もでは、<br>もでは、<br>もでは、<br>もでは、<br>もでは、<br>もでは、<br>もで |    |
| 41 | 新疆天华矿业有限责任公司(矿用电力变压器7F15) | DAJC-7F15941-2024 | 2024-05-21 | 合格。  | の度: 正在學文中。<br>無明: 市がたい中<br>無明: 市がたい中<br>地: 正 全<br>第1月: 中<br>海() () () () () () () () () () () () () (  |    |

| 序号 | 报告名称                      | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|---------------------------|-------------------|------------|------|--|----|
| 42 | 新疆天华矿业有限责任公司(矿用电力变压器7F15) | DAJC-7F15942-2024 | 2024-05-21 | 合格。  | 2. 無: 正弦表で中<br>いで: a : a : f で ! j z b : b : b : b : z |    |
| 43 | 新疆天华矿业有限责任公司(矿用电力变压器7F15) | DAJC-7F15943-2024 | 2024-05-21 | 合格。  | 沒有: 正音學別用<br>無數 正在我以中。<br>無數 正在我以中。<br>聯盟: 西蒙在以內。<br>灣區: 正在我以中<br>灣區: 正在我以中<br>灣路就就失敗<br>第一 新四人分配中 2021-05.21  |    |
| 44 | 新疆天华矿业有限责任公司(矿用电力变压器7F15) | DAJC-7F15944-2024 | 2024-05-21 | 合格。  | 2 世十 正 会談で中<br>(1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1  |    |

| 序号 | 报告名称                           | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料  | 备注 |
|----|--------------------------------|-------------------|------------|------|---|----|
| 45 | 新疆天华矿业有限责任公司(矿用电力变压器7F15)      | DAJC-7F15945-2024 | 2024-05-21 | 合格。  | は、  |    |
| 46 | 贵州锦丰矿业有<br>限公司(矿用电<br>力电缆7F16) | DAJC-7F16277-2024 | 2024-01-16 | 合格   | 程度: 正在狭城中<br>组度: 正在狭地中。<br>地址: 正在铁砂中。<br>时:2024-01-17 16:43:22<br>年: 长放水和植物年: | 锦丰 |
| 47 | 贵州开磷有限责任公司(矿用电力电缆7F16)         |                   | 2024-04-12 | 合格   | 经原注 1998.964243<br>完度: 2/198.861<br>地址: 正在狭职中<br>助 间 约 购 经获取实现<br>应法: 858.8 等 |    |

| 序号 | 报告名称                     | 报告编号                        | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|--------------------------|-----------------------------|------------|------|--|----|
| 48 | 贵州开磷有限责任公司(矿用电力电缆7F16)   |                             | 2024-04-13 | 合格   | 工业工作及中央 () () () () () () () () () () () () ()   |    |
| 49 | 贵州开磷集团股份有限公司(矿用电力电缆7F16) |                             | 2024-04-10 | 合格   | 会局: 105.861251<br>・  |    |
| 50 | 贵州开磷集团股份有限公司(矿用电力电缆7F16) | DAJC-<br>7F161139~1145-2024 | 2024-04-11 | 合格   | 等度: 正在状故中。<br>证据: 正在状故中。<br>证据: 正在被求中。<br>他址:正在状故中。<br>问题: 正在状故中。<br>问题: 正在状故中。<br>网络机取失败<br>管证: 每约于李集团队令人现公司:则如 |    |

| 序号 | 报告名称                   | 报告编号                        | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|------------------------|-----------------------------|------------|------|--|----|
| 51 | 贵州开磷有限责任公司(矿用电力电缆7F16) |                             | 2024–04–15 | 合格   | 是接 198883777<br>合併: 27.998050<br>地址: 海州 古美阳市河部县顶房<br>河田: 2024-04-15 14 49.45<br>海珠: 898 5米<br>大河: ▲25°C 南州<br>年注: 南州 广英村市景 《西南李中旬》 |    |
| 52 | 贵州开磷有限责任公司(矿用电力电缆7F16) |                             | 2024-04-16 | 合格   | を原 (10、83年19)<br>年度 2人2012<br>地域 上在茨取中<br>地域 以後の以上以<br>漁業 888年2月<br>天年、同時候取失い<br>年度 海水で映画の東子 2年、東京中の                               |    |
| 53 | 贵州开磷有限责任公司(矿用电力电缆7F16) | DAJC-<br>7F161170~1185-2024 | 2024-05-17 | 合格   | 企展: 正在获取中<br>無度 正在获取中<br>無值: 把牵获取中<br>地向: 把牵获取中<br>地向: 把牵获取中<br>地向: 把牵获取中<br>为点: 正在从取中<br>同消就取失败<br>争注: "争!"是不配置:公司:图沙坝和           |    |

| 序号 | 报告名称                           | 报告编号                         | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|--------------------------------|------------------------------|------------|------|--|----|
| 54 | 贵州开磷有限责任公司(矿用电力电缆7F16)         |                              | 2024–04–18 | 合格   | 及原: 正在表版中<br>等度: 正是表版中<br>等度: 正是表版中<br>地句: 更多表现中<br>地句: 更多表现中<br>治法: 正在表现中<br>写的是更美的   |    |
| 55 | 赤峰环连工贸有<br>限公司(矿用电<br>力电缆7F16) | DAJC-7F161195 ~<br>1198-2024 | 2024-05-12 | 合格   | 程度: 118.642337<br>様度: 44.995265<br>地址: 外部店由銀石<br>地址: 外部店由銀石<br>海域: 1987-297-217 108-207<br>海域: 118-297-217 108-207<br>海域: 118-297-217 108-207<br>海域: 118-297-217 108-207 |    |
| 56 | 赤峰环连工贸有<br>限公司(避雷器<br>7F22)    | DAJC-7F22453~469-<br>2024    | 2024-05-12 | 合格   |  |    |

| 序号 | 报告名称                            | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|---------------------------------|-------------------|------------|------|--|----|
| 57 | 赤峰环连工贸有<br>限公司(绝缘安<br>全工器具7F23) |                   | 2024-05-12 | 合格   | 受す。118/5/2117<br>素料。は10/56/9<br>世紀、内景古自治区水戸市巴<br>特色加泉港自時領井(三台)。<br>野江、2026-05-12 16/27/23<br>(新物、1138.6米<br>工学、全21・227、電北区<br>西注: 水道环境工場有限公司 |    |
| 58 | 赤峰环连工贸有<br>限公司(绝缘安<br>全工器具7F23) | DAJC-7F23167-2024 | 2024-05-12 | 合格   | (20年)<br>(20年)<br>(20年) 18 5×2022<br>(4年) 17 0×9×9×8<br>(4年) 17 0×9×9×8<br>(4年) 17 0×9×9×9×9×9×9×9×9×9×9×9×9×9×9×9×9×9×9×9                   |    |
| 59 | 新疆天华矿业有限责任公司(绝缘安全工器具7F23)       | DAJC-7F23182-2024 | 2024-05-20 | 合格   | 52.1 53.849.447<br>54.1 53.824177<br>15.1  |    |

| 序号 | 报告名称                                    | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|---|-------------------|------------|------|--|----|
| 60 | 贵州开磷有限责任公司(绝缘安全工器具7F23)                 |                   | 2024-04-08 | 合格   | 学展・利用を担いなり<br>会院・対象の数の対象を表現である。<br>には、一次・対象の数の数の数の数の数の数のである。<br>では、そのでは、1000 |    |
| 61 | 贵州开磷有限责任公司(绝缘安全工器具7F23)                 |                   | 2024-04-08 | 合格   |  |    |
| 62 | 新疆喀拉通克矿<br>业有限责任公司<br>(绝缘安全工器<br>具7F23) | DAJC-7F23156-2024 | 2024-05-03 | 合格   | 登度: 89 b7 \$226<br>纬度: 46.756439<br>地址: 計画報音の自治区図動表<br>地区: 首島 最 被 能信 等 新 個略拉<br>通完的: 业 制 限 持任 全 司<br>封 同 2024-05-03 11-54-42<br>海  |    |

| 序号 | 报告名称                                    | 报告编号               | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|---|--------------------|------------|------|--|----|
| 63 | 新疆喀拉通克矿<br>业有限责任公司<br>(绝缘安全工器<br>具7F23) | DA 10 7F224F7 2024 | 2024-05-03 | 合格   | 经度、89.05-5227<br>除度、49.75-53-0<br>物性、新维用品产品加收用的传<br>物收定或自由基础和分类调整性<br>通常处止新维用品产品加收用的传<br>可用。2004-55-0 0 12-09-10<br>海底,90.07-55-0 0 12-09-10<br>海底,90.07-55-0 0 12-09-10 |    |
| 64 | 赤峰环连工贸有<br>限公司(矿用接<br>地装置7F24)          | DAJC-7F24076-2024  | 2024–05–12 | 合格   | 程度、118-6/226年<br>持度、4A-078-658<br>地址、内域方面地区内域市也林石<br>原用468年<br>河域、200-1-06-12 10-51-55<br>基础、13-6-200-2 年<br>高速、金属和基本版有限公司   |    |
| 65 | 新疆天华矿业有限责任公司(矿用接地装置7F24)                | DAJC-7F24079-2024  | 2024-05-22 | 合格   | 经度: 正在获取中<br>纬度: 正在获取中<br>地址: 正在获取中<br>时间: 网络获取失败<br>海接: 正在获取中<br>网络获取失败   |    |

| 序号 | 报告名称   | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论                                    | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|--|-------------------|------------|---|--|----|
| 66 | 新疆喀拉通克矿<br>业有限责任公司<br>(钢丝绳(缆)<br>在线无损检测<br>7F61) |                   | 2024-05-03 | 所检钢丝<br>绳符合<br>MT/T970-<br>2005的要<br>求。 | 经度: 89.676080<br>纬度: 46.751386<br>坐标: WGS84坐标系<br>地址: 正在获取中<br>时间: 网络获取失败<br>海拔: 10044米<br>网络获取失败<br>备注: 新疆喀拉通克矿业有限责任公司<br>2024.05.03  |    |
| 67 | 新疆喀拉通克矿<br>业有限责任公司<br>(钢丝绳(缆)<br>在线无损检测<br>7F61) | DA IC-7E41270201- | 2024-05-03 | 所检钢丝<br>绳符合<br>MT/T970-<br>2005的要<br>求。 | 经度: 89.679034<br>纬度: 46.755506<br>坐标: WGS84坐标系<br>地址: 正在获取中<br>时间: 网络获取失败<br>海拔: 1004.4米<br>网络获取失败<br>备注: 新疆喀拉通壳矿业有限责任公司<br>2024.05.03 |    |
| 68 | 贵州开阳双阳磷<br>矿有限公司(地<br>下运矿车7F69)                  | DAJC-7F69180-2024 | 2024-03-19 | 合格                                      | 经度: 106.822935<br>结度: 27.066073<br>地址: 贵州省贵阳市开阳县新发<br>时间: 2024-03-19 14:55:59<br>海拔: 995.1 米<br>天气:                                    |    |

| 序号 | 报告名称                            | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|---------------------------------|-------------------|------------|------|--|----|
| 69 | 贵州开阳双阳磷<br>矿有限公司(地<br>下运矿车7F69) | DAJC-7F69181-2024 | 2024-03-19 | 合格   | 经度:<br>结度:<br>27.0660 to<br>贵州台·阿市开阳县新发<br>时间:<br>2024 06-19 14:56:29<br>海拔:<br>998.1 米<br>天气:<br>2004 加风<br>双阳磷矿      |    |
| 70 | 贵州开阳双阳磷<br>矿有限公司(地<br>下运矿车7F69) | DAJC-7F69182-2024 | 2024-03-19 | 合格   | 经度: 106.822952<br>纬度: 27.066018<br>地址: 贵州省贵阳市开阳县新发<br>时间: 2024-03-19 15:18:59<br>海拔: 997.3米<br>天气: 一7°C 北风<br>备注: 双阳磷矿 |    |
| 71 | 贵州开阳双阳磷<br>矿有限公司(地<br>下运矿车7F69) | DAJC-7F69183-2024 | 2024-03-19 | 合格   | 经限 106,822926  |    |

| 序号 | 报告名称                                     | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|--|-------------------|------------|------|--|----|
| 72 | 贵州开阳双阳磷<br>矿有限公司(地<br>下运矿车7F69)          | DAJC-7F69184-2024 | 2024-03-19 | 合格   | 2日 106.822965<br>27.066047<br>地山、杭州省贵阳市开阳县新发<br>財(第 2024-05-19 15:01:56<br>海接 9894米<br>天三 770 北风<br>番注 770 北风          |    |
| 73 | 贵州开阳双阳磷<br>矿有限公司(地<br>下运矿车7F69)          | DAJC-7F69185-2024 | 2024-03-19 | 合格   | 经度: 106.822977<br>转度: 27.066019<br>地址: 贵州省贵阳市开阳县新发<br>时间: 2024-03-19 15:17:35<br>海拔: 997.9 米<br>天气: 7°C 北风<br>备注: 双阳鳞矿 |    |
| 74 | 贵州开阳双阳磷<br>矿有限公司(地<br>下矿山无轨运人<br>车辆7F75) | DAJC-7F75236-2024 | 2024-03-19 | 合格   | 经度: 106.823124<br>纬度: 27.066145<br>地址: 贵州省贵阳市开阳县新发<br>时间: 2024-03-19 13.4.<br>海拔: 996.5米<br>天气:                        |    |

| 序号 | 报告名称                                     | 报告编号              | 检测检验时<br>间 | 报告结论                      | 现场勘验影像资料  | 备注 |
|----|--|-------------------|------------|---------------------------|---|----|
| 75 | 新疆天华矿业有<br>限责任公司(隔<br>绝式压缩氧气自<br>救器7F76) | DAJC-7F76365~415- | 2024-05-20 | 合格                        | 議 83.849287   |    |
|    | 浙江鑫旺矿山工<br>程有限公司(地<br>下服务车7F94)          | DAJC-7F94022-2024 | 2024-05-04 | 除爬坡能<br>力分<br>令检测<br>目合格。 | 经度:65.073375<br>程度:46.773485<br>程度:46.773485<br>程度:26.073485<br>程度:26.073485<br>程度:26.073485<br>程度:26.073485<br>26.073541<br>26.073541<br>26.073541<br>26.073541<br>26.073541<br>26.073541<br>26.073541<br>26.073541<br>26.073541<br>26.073541<br>26.073541<br>26.073541<br>26.073541 |    |

| 序号 | 报告名称   | 报告编号             | 检测检验时<br>间 | 报告结论 | 现场勘验影像资料   | 备注 |
|----|--|------------------|------------|------|--|----|
| 77 | 赤峰环连军金属军道工会属人,并将公司,并将公司,并将公司,并不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不是,不 | DAJC-108118-2024 |            | 综合格。 | TER TLANSPORTS  INF. 4409113  INF. 4409113  INF. 4409113  INF. 5004-65-11 12-55  INF. 5004- |    |

| 序号 | 报告名称                     | 报告编号             | 检测检验时<br>间 | 报告结论                             | 现场勘验影像资料           | 备注 |
|----|--------------------------|------------------|------------|----------------------------------|--------------------|----|
| 78 | 赤峰环连工贸有人和130)            | DAJC-130087-2024 | 2024-05-12 | 除、式机最机静项其项压()间高效压目它写格入出通隙通率效外所合。 |                    |    |
| 79 | 贵州开阳双阳磷矿有限公司(矿井局部通风机130) |                  | 2024-03-20 | 除、式机最机静项其项压仙间间高效压目它目格入出通隙通率效外所合。 | 经度 106.823067<br>纬 |    |