

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
1	横山县殿市镇水坝滩煤矿(矿用无轨胶轮车7M30)	DAJC-7M30122-2024	2024-04-14	综合判定该无轨胶轮车合格。		
2	横山县殿市镇水坝滩煤矿(轮胎式防爆装载机MA02)	DAJC-7MA02027-2024	2024-04-14	合格		
3	横山县殿市镇水坝滩煤矿(轮胎式防爆装载机MA02)	DAJC-7MA02028-2024	2024-04-14	合格		

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
4	横山县殿市镇水坝滩煤矿(轮胎式防爆装载机MA02)	DAJC-7MA02029-2024	2024-04-14	合格	 <p>经纬度: 109.503391 纬度: 37.990124 地址: 陕西省榆林市横山区韭园路边兴庄 时间: 2024-04-14 10:21:24 海拔: 1026.6米 天气: 11~20℃ 东南风</p>	
5	横山县殿市镇水坝滩煤矿(煤矿用带式输送机7M29)	DAJC-7M29010-2024	2024-04-14	综合判定该带式输送机合格。	 <p>经纬度: 网络获取失败 纬度: 网络获取失败 地址: 正在加载中-- 海拔: 网络获取失败 天气: 网络获取失败</p>	
6	山东李楼煤业有限公司(煤矿在用摩擦式提升机系统7M02)	DAJC-7M02004-2024	2024-05-03	综合判定该提升机合格。	 <p>经纬度: 115.966329 纬度: 35.646632 地址: 山东省菏泽市郓城县242省道山东李楼煤业有限公司 时间: 2024-05-03 09:42:58 海拔: -10.0米 天气: 21~26℃ 东风 备注: 长按水印编辑备注</p>	

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
7	山东李楼煤业有限公司（煤矿在用摩擦式提升机系统7M02）	DAJC-7M02005-2024	2024-05-03	综合判定该提升机合格。		
8	山东李楼煤业有限公司（煤矿在用摩擦式提升机系统7M02）	DAJC-7M02006-2024	2024-05-02	综合判定该提升机合格。		
9	陕西中太能源投资有限公司（煤矿用带式输送机7M29）	DAJC-7M29015-2024	2024-05-13	综合判定该带式输送机合格。		

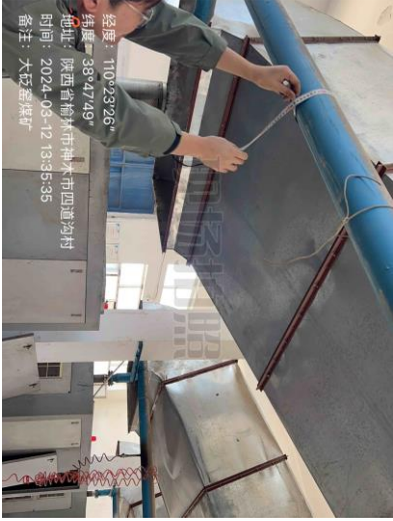
序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
10	陕西中太能源投资有限公司（矿用隔爆型低压交流真空馈电开关7M19）	DAJC-7M19110~114-2024	2024-05-15	合格。	 <p>经纬：矿用隔爆馈电 纬度：矿用隔爆馈电 经度：矿用隔爆馈电 时间：矿用隔爆馈电 海拔：矿用隔爆馈电 天气：矿用隔爆馈电 备注：宋家路超群 2024.05.15</p>	
11	陕西中太能源投资有限公司（矿用隔爆型照明信号综合保护装置7M20）	DAJC-7M20018~026-2024	2024-05-15	合格。	 <p>经纬：矿用隔爆馈电 纬度：矿用隔爆馈电 经度：矿用隔爆馈电 时间：矿用隔爆馈电 海拔：矿用隔爆馈电 天气：矿用隔爆馈电 备注：宋家路超群 2024.05.15</p>	
12	陕西中太能源投资有限公司（矿用机械部件无损检测7M10）	DAJC-7M10118-2024	2024-05-14	所检工件经超声波探伤未发现超过Φ2mm当量平底孔缺陷。	 <p>经纬：109.459867 纬度：38.011811 地址：陕西省榆林市横山区陕西中太能源矿业 时间：2024-05-14 12:16:00 海拔：1152.17米 天气：晴 27℃~30℃ 西北</p>	

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
13	陕西中太能源投资有限公司（矿用机械部件无损检测7M10）	DAJC-7M10119-2024	2024-05-14	所检试件检验区域未发现可记录表面开口缺陷。	 <p>经纬度: 109.459878 纬度: 38.011567 地址: 陕西省榆林市横山区陕西 中太能源有限公司 时间: 2024-05-14 12:07:56 海拔: 1153.5米 天气: 11~23℃ 西风</p>	
14	陕西中太能源投资有限公司（矿用机械部件无损检测7M10）	DAJC-7M10120-2024	2024-05-11	所检工件经超声波探伤未发现超过Φ2mm当量平底孔缺陷。	 <p>经纬度: 109.459908 纬度: 38.011447 地址: 陕西省榆林市横山区陕西 中太能源有限公司 时间: 2024-05-11 16:44:56 海拔: 1153.5米 天气: 9~23℃ 西风</p>	
15	陕西中太能源投资有限公司（矿用机械部件无损检测7M10）	DAJC-7M10121-2024	2024-05-11	所检试件检验区域未发现可记录表面开口缺陷。	 <p>经纬度: 109.459908 纬度: 38.011447 地址: 陕西省榆林市横山区陕西 中太能源有限公司 时间: 2024-05-11 16:44:56 海拔: 1153.5米 天气: 9~23℃ 西风</p>	

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
16	陕西中太能源投资有限公司（矿用机械部件无损检测7M10）	DAJC-7M10122-2024	2024-05-12	所检工件经超声波探伤未发现超过 Φ 2mm当量平底孔缺陷。	 <p>经纬：网络获取失败 纬度：网络获取失败 地址：网络获取失败 时间：网络获取失败 海拔：网络获取失败 天气：网络获取失败 IMEI：866264037132284 备注：朱家郭瑞 2024.05.12</p>	
17	陕西中太能源投资有限公司（矿用机械部件无损检测7M10）	DAJC-7M10123-2024	2024-05-11	所检工件暴露部位经超声波探伤未发现超过 Φ 2mm当量平底孔缺陷。	 <p>经纬：109.459211 纬度：38.012642 地址：陕西省榆林市榆山区陕西中太能源煤矿办 时间：2024-05-11 15:31:50 海拔：1113.7米 天气：9~23℃ 西风</p>	
18	陕西中太能源投资有限公司（矿用机械部件无损检测7M10）	DAJC-7M10124-2024	2024-05-13	所检工件暴露部位经超声波探伤未发现超过 Φ 2mm当量平底孔缺陷。	 <p>经纬：网络获取失败 纬度：网络获取失败 地址：网络获取失败 时间：网络获取失败 海拔：网络获取失败 天气：网络获取失败 备注：朱家郭瑞 2024.05.13</p>	

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
19	陕西中太能源投资有限公司（矿用机械部件无损检测7M10）	DAJC-7M10125-2024	2024-05-13	所检工件暴露部位经超声波探伤未发现超过 Φ 2mm当量平底孔缺陷。	 <p>经纬：网络获取失败 精度：网络获取失败 地址：网络获取失败 时间：网络获取失败 海拔：网络获取失败 天气：网络获取失败 备注：朱家窑煤矿2024.05.13</p>	
20	陕西中太能源投资有限公司（矿用机械部件无损检测7M10）	DAJC-7M10126-2024	2024-05-13	所检工件暴露部位经超声波探伤未发现超过 Φ 2mm当量平底孔缺陷。	 <p>经纬：网络获取失败 精度：网络获取失败 地址：网络获取失败 时间：网络获取失败 海拔：网络获取失败 天气：网络获取失败 备注：朱家窑煤矿2024.05.13</p>	
21	陕西中太能源投资有限公司（煤矿用带式输送机7M29）	DAJC-7M29016-2024	2024-05-13	综合判定该带式输送机合格。	 <p>经纬：网络获取失败 精度：网络获取失败 地址：网络获取失败 时间：网络获取失败 海拔：网络获取失败 天气：网络获取失败</p>	

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
22	陕西中太能源投资有限公司（煤矿用带式输送机7M29）	DAJC-7M29017-2024	2024-05-13	综合判定该带式输送机合格。	 <p>经纬: 网络获取失败 标题: 网络获取失败 地址: 网络获取失败 说明: 网络获取失败 海拔: 网络获取失败 天气: 网络获取失败 备注: 东家部矿2024.05.13</p>	
23	陕西中太能源投资有限公司（煤矿用架空乘人装置7M07）	DAJC-7M07008-2024	2024-05-12	综合判定合格。	 <p>经纬: 109.660465 标题: 38.012295 地址: 陕西省榆林市横山区城西 中大能源矿业 时间: 2024-05-12 12:55:29 海拔: 1105.6米 天气: 21~23°C 北风</p>	
24	陕西中太能源投资有限公司（煤矿在用缠绕式提升机系统7M01）	DAJC-7M01008-2024	2024-05-11	综合判定该提升机合格。	 <p>经纬: 109.64571 标题: 38.012295 地址: 陕西省榆林市横山区城西 中大能源矿业 时间: 2024-05-11 12:55:29 海拔: 1105.6米 天气: 21~23°C 北风</p>	

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
25	神木市大砭窑气 化煤有限公司 (煤矿在用空气 压缩机7M11)	DAJC-7M11038-2024	2024-03-12	合格。	 <p>经度: 110°23'26" 纬度: 38°47'49" 地址: 陕西省榆林市神木市四道沟村 时间: 2024-03-12 13:23:11 备注: 大砭窑煤矿</p>	
26	神木市大砭窑气 化煤有限公司 (煤矿在用空气 压缩机7M11)	DAJC-7M11039-2024	2024-03-12	合格。	 <p>经度: 110°23'26" 纬度: 38°47'49" 地址: 陕西省榆林市神木市四道沟村 时间: 2024-03-12 13:55:35 备注: 大砭窑煤矿</p>	
27	神木市大砭窑气 化煤有限公司 (煤矿在用空气 压缩机7M11)	DAJC-7M11040-2024	2024-03-12	合格。	 <p>经度: 110°23'26" 纬度: 38°47'49" 地址: 陕西省榆林市神木市四道沟村 时间: 2024-03-12 13:37:53 备注: 大砭窑煤矿</p>	

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
28	神木市大砭窑气化煤有限公司 (煤矿在用主排水泵7M13)	DAJC-7M13103~ 105-2024	2024-03-12	水泵房3台水泵所检项目合格。	 <p>时间: 无网络无法获取北京时间 海拔: 正在获取中... 天气: 正在获取中... 备注: 大砭窑 2024.03.12</p>	
29	神木市大砭窑气化煤有限公司 (煤矿在用主排水泵7M13)	DAJC-7M13106~ 108-2024	2024-03-12	水泵房3台水泵所检项目合格。	 <p>时间: 无网络无法获取北京时间 海拔: 正在获取中... 天气: 正在获取中... 备注: 大砭窑 2024.03.12</p>	
30	神木市前梁矿业有限公司(矿用机械部件无损检测7M10)	DAJC-7M10096-2024	2024-04-15	所检工件经超声波探伤未发现超过Φ2mm当量平底孔缺陷。	 <p>时间: 无网络无法获取北京时间 海拔: 正在获取中... 天气: 正在获取中... 备注: 前梁矿 2024.04.15</p>	

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
31	神木市前梁矿业有限公司（矿用机械部件无损检测7M10）	DAJC-7M10097-2024	2024-04-15	所检工件暴露部位经超声波探伤未发现超过 Φ 2mm当量平底孔缺陷。	 <p>现场拍照</p> <p>经纬度：正在获取中 海拔：正在获取中 地址：正在获取中 时间：无法获取北京时间 海拔：正在获取中 天气：正在获取中 备注：前梁矿业</p>	
32	神木市前梁矿业有限公司（矿用机械部件无损检测7M10）	DAJC-7M10098-2024	2024-04-15	所检工件暴露部位经超声波探伤未发现超过 Φ 2mm当量平底孔缺陷。	 <p>经纬度：正在获取中 海拔：正在获取中 地址：正在获取中 时间：无法获取北京时间 海拔：正在获取中 天气：正在获取中 备注：前梁矿业</p>	
33	神木市前梁矿业有限公司（煤矿在用空气压缩机7M11）	DAJC-7M11036-2024	2024-04-15	合格	 <p>经纬度：110.558967 海拔：39.066323 地址：陕西省榆林市神木市336国道新源村 时间：2024-04-15 12:30:47 海拔：1112.1米 天气：10~20℃ 西南风</p>	

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
34	神木市前梁矿业有限公司(煤矿在用空气压缩机7M11)	DAJC-7M11037-2024	2024-04-15	合格	 <p>经度: 110.559045 纬度: 39.066374 地址: 陕西省榆林市神木市358 位置: 前梁村 时间: 2024-04-15 13:05:48 海拔: 1199.5米 天气: 10~25°C 东南风</p>	
35	神木市新窑煤业有限公司(煤矿在用空气压缩机7M11)	DAJC-7M11028-2024	2024-04-10	合格。	 <p>经度: 110.314026 纬度: 39.027403 坐标: WGS84坐标系 地址: 陕西省榆林市神木市新窑煤业 时间: 2024-04-10 14:51:49 海拔: 1186.5米 天气: 17°C 西风</p>	
36	神木市新窑煤业有限公司(煤矿在用空气压缩机7M11)	DAJC-7M11029-2024	2024-04-10	合格。	 <p>经度: 110.314033 纬度: 39.027330 坐标: WGS84坐标系 地址: 陕西省榆林市神木市新窑煤业 时间: 2024-04-10 15:18:47 海拔: 1176.0米 天气: 17°C 西风</p>	

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
37	神木市新窑煤业有限公司(煤矿在用空气压缩机7M11)	DAJC-7M11030-2024	2024-04-10	合格。	 <p>经纬度: 110.31411 纬度: 39.02738 坐标: WGS84坐标系 地址: 陕西省榆林市神木市新窑煤业 时间: 2024-04-10 15:09:34 海拔: 1187.0米 天气: 17°C 西</p>	
38	神木市瑶渠煤业有限公司(煤矿用带式输送机7M29)	DAJC-7M29013-2024	2024-04-26	合格。	 <p>经纬度: 110.422200 纬度: 38.758582 地址: 正在获取中... 时间: 2024-04-26 11:42:48 海拔: 724米 天气: 正在获取中...</p>	
39	神木市瑶渠煤业有限公司(煤矿用带式输送机7M29)	DAJC-7M29012-2024	2024-04-26	合格。	 <p>经纬度: 正在获取中... 纬度: 正在获取中... 地址: 正在获取中... 时间: 无法获取北京时间 海拔: 正在获取中... 天气: 正在获取中...</p>	

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
40	神木市瑶渠煤业有限公司(煤矿用带式输送机7M29)	DAJC-7M29014-2024	2024-04-26	合格。	 <p>现场拍照</p> <p>经纬度: 正在获取中。 海拔: 正在获取中。 地址: 正在获取中。 朝向: 无法获取北京时间 海拔: 正在获取中。 天气: 正在获取中。 备注: 乾元煤业</p>	
41	神木市瑶渠煤业有限公司(煤矿在用空气压缩机7M11)	DAJC-7M11051-2024	2024-04-26	合格。	 <p>现场拍照</p> <p>经纬度: 110.423456 海拔: 18.757923 地址: 陕西省榆林市榆阳区20 县沙湾镇煤业 时间: 2024-04-26 08:41:57 天气: 11.55℃ 天气: 晴-2级-无风</p>	
42	神木市瑶渠煤业有限公司(煤矿在用空气压缩机7M11)	DAJC-7M11052-2024	2024-04-26	合格。	 <p>现场拍照</p> <p>经纬度: 110.423429 海拔: 18.757923 地址: 陕西省榆林市榆阳区20 县沙湾镇煤业 时间: 2024-04-26 08:44:16 天气: 11.57℃ 天气: 晴-2级-无风</p>	

序号	报告名称	报告编号	检测检验时间	报告结论	现场勘验影像资料	备注
43	神木市瑶渠煤业有限公司(潜水电泵MA01)	DAJC-7MA01005~007-2024	2024-04-26	合格。		