

安全检测检验技术服务承诺书

一、在本项目安全检测检验活动过程中，我单位严格遵守《安全生产法》及相关法律、法规和标准的要求。

二、在本项目安全检测检验活动过程中，我单位作为第三方，未受到任何组织和个人的干预和影响，依法独立开展工作，保证技术服务活动的客观公正性。

三、我单位按照实事求是的原则，对本项目进行安全检测检验，确保出具的报告公正、科学和准确。

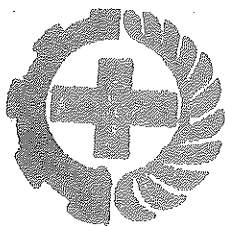
四、我单位对本项目安全检测检验结果承担法律责任。

江西省矿检安全科技有限公司（公章）

2022年08月05日



Q/JXKJ-DBG006-2019



赣 应急 20 01

报告编号: AJKJGD71-DJ(546-629)-130-2022

金属非金属矿山接地装置 安全检测检验报告

委托单位: 中盐新干盐化有限公司

受检单位: 中盐新干盐化有限公司

检测检验类别: 委托检验

检测检验日期: 2022年07月28日

江西省矿检安全科技有限公司



声 明

- 1、报告中检测检验数据仅对当时状态或来样负责。
- 2、报告中无主检、审核、批准人签字无效。
- 3、报告封面、首页、骑缝未盖“江西省矿检安全科技有限公司检测检验专用章”无效。
- 4、复制报告，封面、首页骑缝未重新盖“江西省矿检安全科技有限公司检测检验专用章”无效。
- 5、报告涂改无效。
- 6、若对报告有异议，应于收到报告之日起十五日内向检测检验机构提出，逾期视为认可。

检测检验机构名称：江西省矿检安全科技有限公司

检测检验机构地址：江西省南昌市青云谱区南莲路 503-1 号

邮政编码：330030

电话：0791-85208323

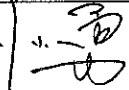
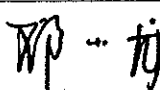
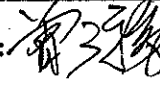
传真：0791-85208323

金属非金属矿山接地装置安全检测检验报告

报告编号: AJKJGD71-DJ(546-629)-130-2022

共 12 页 第 1 页

委托单位	名称	中盐新干盐化有限公司		
	地址	江西省新干县大洋洲镇		
设备名称	/	设备编号	/	
规格型号	/	出厂日期	/	
制造单位	/			
设备状态	正常			
检测检验类别	委托检验	检测检验日期	2022.07.28	
检测检验地点	采卤厂等	检测检验周期	一年	
受检单位	中盐新干盐化有限公司			
检测检验项目	接地装置			
检测检验依据	GB16423-2020《金属非金属矿山安全规程》 DL/T475-2017《接地装置特性参数测量导则》 《煤矿电气试验规程》(1983)煤生字第761号			
存在问题及建议	此栏无内容。			
检测检验结论	合格			
检测检验组成员	曾广福、邓小龙、李通、刘航宏			
备注	检测范围:采卤厂、卤水净化厂、热电厂、制盐厂、仓储物流部、包装厂电气设备接地电阻及绝缘电阻。			

批准:  审核:  主检: 

日期: 2022.08.05 日期: 2022.08.05 日期: 2022.08.05



金属非金属矿山接地装置安全检测检验报告

报告编号: AJKJGD71-DJ(546-629)-130-2022

共 12 页 第 2 页

检测检验用仪器设备一览表

名称	设备唯一性编号	准确度	检定/校准证书编号
数字式接地电阻测试仪	KJ637	$\pm(1\%+0.01\Omega)$ $\pm(1.5\%+0.1\Omega)$	E20220300002
数字式接地电阻测试仪	KJ636	$\pm(1\%+0.01\Omega)$ $\pm(1.5\%+0.1\Omega)$	E20220300003
绝缘电阻测试仪	KJ017	$\pm 3\%$	E20220100004
绝缘电阻测试仪	KJ532	$\pm 3\%$	E20220600065
红外干湿计	KJ594	$\pm 2\%$ 读数 $\pm 2^\circ\text{C}$	T20220600397
红外干湿计	KJ597	$\pm 2\%$ 读数 $\pm 2^\circ\text{C}$	T20220600393

本页以下空白

金属非金属矿山接地装置安全检测检验报告

报告编号: AJKJGD71-DJ(546-555)-130-2022

共 12 页 第 3 页

检测检验项目及结果

检测环境数据									
温度 (°C)		28.7-34.8	湿度 (%RH)		63.7-67.9	气压 (kPa)		/	
检测检验项目									
序号	样品编号	设备名称	设备编号	接地电阻 (Ω)		绝缘电阻 (MΩ)		单项判定	
				测量值	技术要求	测量值	技术要求		
1	AJKJGD71-DJ546-130-2022	采卤泵电机	ZY/XG-CL-P-101	0.36		31		合格	
2	AJKJGD71-DJ547-130-2022	采卤泵电机	ZY/XG-CL-P-102	0.41		26		合格	
3	AJKJGD71-DJ548-130-2022	采卤泵电机	ZY/XG-CL-P-103	0.39		45		合格	
4	AJKJGD71-DJ549-130-2022	采卤泵电机	ZY/XG-CL-P-104	0.35		41		合格	
5	AJKJGD71-DJ550-130-2022	采卤泵电机	ZY/XG-CL-P-105	0.39	≤4	36	≥0.5	合格	
6	AJKJGD71-DJ551-130-2022	采卤泵电机	ZY/XG-CL-P-106	0.37		38		合格	
7	AJKJGD71-DJ552-130-2022	采卤车间电力变压器主接地极	PA/EB-TB-T-101	0.34		/		合格	
8	AJKJGD71-DJ553-130-2022	采卤车间主接地网	/	0.31		/		合格	
9	AJKJGD71-DJ554-130-2022	输卤泵电机	PA/EB-TB-P-201	0.94		18		合格	
10	AJKJGD71-DJ555-130-2022	输卤泵电机	PA/EB-TB-P-202	0.91		19		合格	

金属非金属矿山接地装置安全检测检验报告

报告编号: AJKJGD71-DJ(556-565)-130-2022

共 12 页 第 4 页

检测检验项目及结果

检测检验项目									
序号	样品编号	设备名称	设备编号	接地电阻(Ω)		绝缘电阻(M Ω)		单项判定	
				测量值	技术要求	测量值	技术要求		
11	AJKJGD71-DJ556-130-2022	输卤泵电机	PA/EB-TB-P-203	0.93		27		合格	
12	AJKJGD71-DJ557-130-2022	输卤车间电力变压器主接地极	S10-M-1000/10.5 (0512141)	0.89		/		合格	
13	AJKJGD71-DJ558-130-2022	泥浆桶避雷接地	/	1.71		/		合格	
14	AJKJGD71-DJ559-130-2022	絮凝剂泵	ZY/XG-JH-P-110	1.34		28		合格	
15	AJKJGD71-DJ560-130-2022	纯碱液泵	ZY/XG-JH-P-109	2.62		20		合格	
16	AJKJGD71-DJ561-130-2022	原卤泵电机	ZX/XG-JH-P-104A	0.71	≤ 4	38	≥ 0.5	合格	
17	AJKJGD71-DJ562-130-2022	原卤泵电机	ZX/XG-JH-P-104B	0.69		27		合格	
18	AJKJGD71-DJ563-130-2022	清水泵电机	ZY/XG-JH-P-104A	0.72		39		合格	
19	AJKJGD71-DJ564-130-2022	清水泵电机	ZY/XG-JH-P-104B	0.71		34		合格	
20	AJKJGD71-DJ565-130-2022	卤水净化室变压器	S10-1000	0.81		/		合格	

金属非金属矿山接地装置安全检测检验报告

报告编号: AJKJGD71-DJ(566-575)-130-2022

共 12 页 第 5 页

检测检验项目及结果

检测检验项目									
序号	样品编号	设备名称	设备编号	接地电阻(Ω)		绝缘电阻(M Ω)		单项判定	
				测量值	技术要求	测量值	技术要求		
21	AJKJGD71-DJ566-130-2022	卤水泵电机	ZY/XG-JH-P-103A	0.83		34		合格	
22	AJKJGD71-DJ567-130-2022	卤水泵电机	ZY/XG-JH-P-103B	0.85		31		合格	
23	AJKJGD71-DJ568-130-2022	碱液泵电机	ZY/XG-JH-P-107	0.88		56		合格	
24	AJKJGD71-DJ569-130-2022	反应沉清桶避雷接地	ZY/XG-JH-T-102A	0.89		/		合格	
25	AJKJGD71-DJ570-130-2022	反应沉清桶避雷接地	ZY/XG-JH-T-102B	0.86		/		合格	
26	AJKJGD71-DJ571-130-2022	清卤桶	ZY/XG-JH-T-103	0.88	≤ 4	/	≥ 0.5	合格	
27	AJKJGD71-DJ572-130-2022	热电厂发电机	PA/SP-SE-202	0.42		378		合格	
28	AJKJGD71-DJ573-130-2022	锅炉给水泵电机	ZY/XG-RD-209(1#)	0.39		173		合格	
29	AJKJGD71-DJ574-130-2022	锅炉给水泵电机	ZY/XG-RD-209(2#)	0.37		229		合格	
30	AJKJGD71-DJ575-130-2022	热电厂低压配电室	/	0.38		/		合格	

金属非金属矿山接地装置安全检测检验报告

报告编号: AJKJGD71-DJ(576-585)-130-2022

检测检验项目及结果

序号	样品编号	设备名称	设备编号	接地电阻(Ω)		绝缘电阻(M Ω)		单项判定
				测量值	技术要求	测量值	技术要求	
31	AJKJGD71-DJ576-130-2022	热电厂 0#变压器	SGR10-1250	0.95		/		合格
32	AJKJGD71-DJ577-130-2022	热电厂 1#变压器	SGR10-1250	0.98		/		合格
33	AJKJGD71-DJ578-130-2022	冲洗泵电机	ZY/XG-ZY-P-602A	1.23		17		合格
34	AJKJGD71-DJ579-130-2022	冲洗泵电机	ZY/XG-ZY-P-602B	1.25		18		合格
35	AJKJGD71-DJ580-130-2022	洗水泵	ZY/XG-ZY-P-601A	0.92		19		合格
36	AJKJGD71-DJ581-130-2022	洗水泵	ZY/XG-ZY-P-601B	0.96	≤ 4	27	≥ 0.5	合格
37	AJKJGD71-DJ582-130-2022	循环泵电机	ZY/XG-ZY-P-304	0.98		35		合格
38	AJKJGD71-DJ583-130-2022	循环泵电机	ZY/XG-ZY-P-301	0.94		33		合格
39	AJKJGD71-DJ584-130-2022	硝浆泵电机	ZY/XG-ZY-P-501A	0.99		28		合格
40	AJKJGD71-DJ585-130-2022	硝浆泵电机	ZY/XG-ZY-P-501B	0.97		20		合格

金属非金属矿山接地装置安全检测检验报告

报告编号: AJKJGD71-DJ(586-595)-130-2022

共 12 页 第 7 页

检测检验项目及结果

序号	样品编号	设备名称	设备编号	接地电阻(Ω)		绝缘电阻(M Ω)		单项判定
				测量值	技术要求	测量值	技术要求	
41	AJKJGD71-DJ586-130-2022	冷凝水泵	ZY/XG-ZY-P-306A	0.90	≤ 4	25	≥ 0.5	合格
42	AJKJGD71-DJ587-130-2022	冷凝水泵	ZY/XG-ZY-P-306B	0.92		32		合格
43	AJKJGD71-DJ588-130-2022	硝用后液泵电机	ZY/XG-ZY-P-502A	0.83		30		合格
44	AJKJGD71-DJ589-130-2022	硝用后液泵电机	ZY/XG-ZY-P-502B	0.86		16		合格
45	AJKJGD71-DJ590-130-2022	密封水泵电机	ZY/XG-ZY-P-603A	0.83		25		合格
46	AJKJGD71-DJ591-130-2022	密封水泵电机	ZY/XG-ZY-P-603B	0.81		18		合格
47	AJKJGD71-DJ592-130-2022	冷凝泵电机	ZY/XG-ZY-P-307A	0.79		23		合格
48	AJKJGD71-DJ593-130-2022	冷凝泵电机	ZY/XG-ZY-P-307B	0.83		18		合格
49	AJKJGD71-DJ594-130-2022	冷凝泵电机	ZY/XG-ZY-P-308A	0.81		15		合格
50	AJKJGD71-DJ595-130-2022	冷凝泵电机	ZY/XG-ZY-P-308B	0.84		21		合格

金属非金属矿山接地装置安全检测检验报告

报告编号: AJKJGD71-DJ(596-605)-130-2022

共 12 页 第 8 页

检测检验项目及结果

序号	样品编号	设备名称	设备编号	接地电阻 (Ω)		绝缘电阻 (M Ω)		单项判定
				测量值	技术要求	测量值	技术要求	
51	AJKJGD71-DJ596-130-2022	转料泵电机	ZY/XG-ZY-P-305A	0.86	≤ 4	20	≥ 0.5	合格
52	AJKJGD71-DJ597-130-2022	转料泵电机	ZY/XG-ZY-P-305B	0.84		29		合格
53	AJKJGD71-DJ598-130-2022	盐浆泵电机	ZY/XG-ZY-P-401A	0.78		17		合格
54	AJKJGD71-DJ599-130-2022	盐浆泵电机	ZY/XG-ZY-P-401B	0.82		18		合格
55	AJKJGD71-DJ600-130-2022	盐甩后液泵	ZY/XG-ZY-P-402A	0.85		34		合格
56	AJKJGD71-DJ601-130-2022	盐甩后液泵	ZY/XG-ZY-P-402B	0.83		42		合格
57	AJKJGD71-DJ602-130-2022	循环泵电机	ZY/XG-ZY-P-201	0.78		20		合格
58	AJKJGD71-DJ603-130-2022	循环泵电机	ZY/XG-ZY-P-202	0.80		15		合格
59	AJKJGD71-DJ604-130-2022	循环泵电机	ZY/XG-ZY-P-203	0.79		18		合格
60	AJKJGD71-DJ605-130-2022	冷凝泵电机	ZY/XG-ZY-P-207A	0.73		28		合格

金属非金属矿山接地装置安全检测检验报告

报告编号: AJKJGD71-DJ(606-615)-130-2022

共 12 页 第 9 页

检测检验项目及结果

序号	样品编号	设备名称	设备编号	接地电阻(Ω)		绝缘电阻(M Ω)		单项判定
				测量值	技术要求	测量值	技术要求	
61	AJKJGD71-DJ606-130-2022	冷凝泵电机	ZY/XG-ZY-P-207B	0.77	≤ 4	20	≥ 0.5	合格
62	AJKJGD71-DJ607-130-2022	冷凝泵电机	ZY/XG-ZY-P-208A	0.74		29		合格
63	AJKJGD71-DJ608-130-2022	冷凝泵电机	ZY/XG-ZY-P-208B	0.79		30		合格
64	AJKJGD71-DJ609-130-2022	冷凝泵电机	ZY/XG-ZY-P-206A	0.76		23		合格
65	AJKJGD71-DJ610-130-2022	冷凝泵电机	ZY/XG-ZY-P-206B	0.75		21		合格
66	AJKJGD71-DJ611-130-2022	卤水转料泵电机	ZY/XG-ZY-P-205A	0.71		21		合格
67	AJKJGD71-DJ612-130-2022	卤水转料泵电机	ZY/XG-ZY-P-205B	0.74		16		合格
68	AJKJGD71-DJ613-130-2022	原料卤水泵	ZY/XG-ZY-P-200A	0.83		16		合格
69	AJKJGD71-DJ614-130-2022	原料卤水泵	ZY/XG-ZY-P-200B	0.79		17		合格
70	AJKJGD71-DJ615-130-2022	制盐厂低压控制室	/	0.84		/		合格

金属非金属矿山接地装置安全检测检验报告

报告编号: AJKJGD71-DJ(616-625)-130-2022

共 12 页 第 10 页

检测检验项目及结果

序号	样品编号	设备名称	设备编号	接地电阻(Ω)		绝缘电阻(M Ω)		单项判定
				测量值	技术要求	测量值	技术要求	
71	AJKJGD71-DJ616-130-2022	制盐厂 1#变压器	S11-2000	0.70		/		合格
72	AJKJGD71-DJ617-130-2022	制盐厂 2#变压器	S13-2000	0.67		/		合格
73	AJKJGD71-DJ618-130-2022	热电厂高压配电室	/	0.43		/		合格
74	AJKJGD71-DJ619-130-2022	锅炉一次风机	PA/SP-SP-AM-102	3.00		191		合格
75	AJKJGD71-DJ620-130-2022	锅炉二次风机	PA/SP-SP-AM-103	2.92		176		合格
76	AJKJGD71-DJ621-130-2022	背光式汽轮机	PA/SP-SP-P-201	1.33	≤ 4	/	≥ 0.5	合格
77	AJKJGD71-DJ622-130-2022	脱硫应风机电机	YKK560-6(2935)	2.43		159		合格
78	AJKJGD71-DJ623-130-2022	皮带给煤机	ZY/XG-RD-111A	2.33		12		合格
79	AJKJGD71-DJ624-130-2022	皮带给煤机	ZY/XG-RD-111B	2.35		11		合格
80	AJKJGD71-DJ625-130-2022	皮带给煤机	ZY/XG-RD-111C	2.33		13		合格

检测检验项目

金属非金属矿山接地装置安全检测检验报告

报告编号: AJKJGD71-DJ(546-629)-130-2022

共 12 页 第 12 页

意见与解释

此栏无内容

