



14010510497
有效期至2022年09月11日

山西钰安康(S)字(2022)年 第0031号

检 验 报 告



样品名称: 生活饮用水

委托单位: 山阴县城发自来水有限责任公司

检验类别: 委托检验

单位名称: 山西钰安康环境科技有限公司

报告日期: 2022年1月21日



注 意 事 项

- 1、报告无我单位“检验检测专用章”或检验单位公章无效。
- 2、报告无主检、审核、批准人签字无效、报告涂改无效。
- 3、对检测报告若有异议，应于收到报告十五日内向检验单位提出，逾期不予处理。
- 4、报告结果仅适用于本次检测/监测的样品。
- 5、需要退还的样品及其包装物可在收到报告十五日内领取。逾期不领者，视弃样处理。
- 6、未经本公司批准，不得部分复制（全文复制除外）本报告。

公司地址：山西省太原市万柏林区义井西路 28 号逸宸丁香园 6 幢 2 单元 2 层公寓 0201 号房

电话：0351-5603484

邮箱：3154609716@qq.com

邮政编码：030024

山西钰安康环境科技有限公司

检 验 报 告

报告编号：山西钰安康(S)字(2022)年 第0031号

第 1 页 共 5 页

样品名称	生活饮用水	检验类别	委托检验
受检单位	山阴县城发自来水有限责任公司	采样地址	山阴县第二供水厂
委托单位	山阴县城发自来水有限责任公司	样品数量	500ml × 10 袋
检验依据	见续页		
检验项目	色度、浑浊度、PH值、肉眼可见物、臭和味、耗氧量、氨氮、溶解性总固体、氯化物、总硬度、氯酸盐、亚氯酸盐、氟化物、硝酸盐(以N计)、硫酸盐、亚硝酸盐、铬(六价)、砷、汞、硒、镉、铅、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、铜、铁、锌、锰、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、氟化物、铝、三氯甲烷、四氯化碳、总α放射性、总β放射性		
采样日期	2022年1月11日	检验日期	2022.1.11-2022.1.20
样品状态及包装	液体(聚乙烯袋)	采样人员	沈雁冰、田兴
主 要 仪器 设备	仪器名称	管理编号	仪器名称
	浊度仪	YA-0024	电子天平
	台式PH计	YA-0026	电热恒温培养箱
	恒温水浴锅	YA-0005	石墨炉原子吸收分光光度计
	电热鼓风干燥箱	YA-0038	原子荧光光度计
	722型分光光度计	YA-0025	远红外封闭电炉
检验结论	经检验：山阴县城发自来水有限责任公司受检的生活饮用水所检项目的检测结果符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006的规定。		
主检人	姓名	刘巧兰、杨华瑞	签名
审核人	姓名	张敏	签名
批准人	姓名	高慧文	签名
备注	带*号的检测项目不在本公司资质认定范围内，为分包机构国家城市供水水质监测网太原监测站(资质证书编号150013061157，具备分包项目的检测能力，且在资质认定范围内)的检测结果(报告编号：20220032)。		
编制	李智	打印日期	2022年1月21日

检验报告(续页)

报告编号: 山西钰安康(S)字(2022)年 第0031号

第 2 页 共 5 页

采样地点	检测样品	序号	检测项目	单位	标准要求	检验结果	判定
第二供水 厂化验室	生活饮用水 (DW-2022-0031-1#)	1	色度	度	≤15	5	符合
		2	浑浊度	NTU	≤1	0.3	符合
		3	pH	/	6.5-8.5	8.0	符合
		4	肉眼可见物	/	无	无	符合
		5	臭和味	/	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
		6	耗氧量	mg/L	≤3	1	符合
		7	氨氮	mg/L	≤0.5	0.06	符合
		8	溶解性总固体	mg/L	≤1000	294	符合
		9	氯化物	mg/L	≤250	19.3	符合
		10	总硬度	mg/L	≤450	275	符合
		11	氯酸盐	mg/L	≤0.7	0.1	符合
		12	亚氯酸盐	mg/L	≤0.7	0.2	符合
		13	氟化物	mg/L	≤1.0	0.30	符合
		14	硝酸盐	mg/L	≤10	1.5	符合
		15	硫酸盐	mg/L	≤250	53.1	符合
		16	亚硝酸盐	mg/L	≤1.0	<0.001	符合
		17	铬(六价)	mg/L	≤0.05	<0.004	符合
		18	砷	mg/L	≤0.01	<0.0001	符合
		19	汞	mg/L	≤0.001	<0.00004	符合
		20	硒	mg/L	≤0.01	<0.00002	符合
		21	镉	mg/L	≤0.005	<0.00008	符合
		22	铅	mg/L	≤0.01	<0.002	符合
		23	菌落总数	CFU/ml	≤100	35	符合
		24	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
		25	耐热大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合

检 验 报 告 (续 页)

报告编号: 山西钰安康 (S) 字 (2022) 年 第 0031 号

第 4 页 共 5 页

序号	检测项目	检验依据
1	色度	GB/T 5750.4-2006 1.1 钴-铂标准比色法
2	浑浊度	GB/T 5750.4-2006 2.1 散射法-福尔马肼标准
3	PH 值	GB/T 5750.4-2006 5.1 玻璃电极法
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4.1 直接观察法
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3.1 嗅气和尝味法
6	耗氧量	GB/T 5750.7-2006 1.1 酸性高锰酸钾法
7	氨氮	GB/T 5750.5-2006 9.1 纳氏试剂分光光度法
8	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2006 8.1 称量法
9	氯化物	GB/T 5750.5-2006 2.1 硝酸银容量法
10	总硬度	GB/T 5750.4-2006 7.1 乙二胺四乙酸二钠滴定法
11	氯酸盐	GB/T 5750.11-2006 6 碘量法
12	亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2006 13.1 碘量法
13	氟化物	GB/T 5750.5-2006 3.1 离子选择电极法
14	硝酸盐 (以 N 计)	GB/T 5750.5-2006 5.1 麝香草酚分光光度法
15	硫酸盐	GB/T 5750.5-2006 1.3 铬酸钡分光光度法
16	亚硝酸盐	GB/T 5750.5-2006 10.1 重氮偶合分光光度法
17	铬 (六价)	GB/T 5750.6-2006 10.1 二苯碳酰二肼分光光度法
18	砷	GB/T 5750.6-2006 6.1 氢化物原子荧光法
19	汞	GB/T 5750.6-2006 8.1 氢化物原子荧光法
20	硒	GB/T 5750.6-2006 7.1 氢化物原子荧光法
21	镉	GB/T 5750.6-2006 9.1 无火焰原子吸收分光光度法
22	铅	GB/T 5750.6-2006 11.1 无火焰原子吸收分光光度法
23	菌落总数	GB/T 5750.12-2006 1.1 平皿计数法
24	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 2.1 多管发酵法
25	耐热大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 3.1 多管发酵法



160403101002
有效期至2022年09月11日

山西钰安康(S)字(2022)年 第0030号

检验报告



样品名称: 生活饮用水

委托单位: 山阴县城发自来水有限责任公司

检验类别: 委托检验

单位名称: 山西钰安康环境科技有限公司

报告日期: 2022年1月21日



注 意 事 项

- 1、报告无我单位“检验检测专用章”或检验单位公章无效。
- 2、报告无主检、审核、批准人签字无效、报告涂改无效。
- 3、对检测报告若有异议，应于收到报告十五日内向检验单位提出，逾期不予处理。
- 4、报告结果仅适用于本次检测/监测的样品。
- 5、需要退还的样品及其包装物可在收到报告十五日内领取。逾期不领者，视弃样处理。
- 6、未经本公司批准，不得部分复制（全文复制除外）本报告。

公司地址：山西省太原市万柏林区义井西路 28 号逸宸丁香园 6 幢 2 单元 2
层公寓 0201 号房

电话：0351-5603484

邮箱：3154609716@qq.com

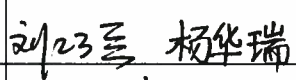
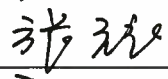
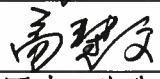
邮政编码：030024

山西钰安康环境科技有限公司

检 验 报 告

报告编号：山西钰安康(S)字(2022)年 第0030号

第 1 页 共 5 页

样品名称	生活饮用水	检验类别	委托检验	
受检单位	山阴县城发自来水有限责任公司	采样地址	山阴县苏庄村	
委托单位	山阴县城发自来水有限责任公司	样品数量	500ml × 10 袋	
检验依据	见续页			
检验项目	色度、浑浊度、PH值、肉眼可见物、臭和味、耗氧量、氨氮、溶解性总固体、氯化物、总硬度、氯酸盐、亚氯酸盐、氟化物、硝酸盐(以N计)、硫酸盐、亚硝酸盐、铬(六价)、砷、汞、硒、镉、铅、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、铜、铁、锌、锰、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、氰化物、铝、三氯甲烷、四氯化碳、总α放射性、总β放射性			
采样日期	2022年1月11日	检验日期	2022.1.11-2022.1.20	
样品状态及包装	液体(聚乙烯袋)	采样人员	沈雁冰、田兴	
主 要 仪 器 设 备	仪器名称	管理编号	仪器名称	管理编号
	浊度仪	YA-0024	电子天平	YA-0017
	台式PH计	YA-0026	电热恒温培养箱	YA-0077
	恒温水浴锅	YA-0005	石墨炉原子吸收分光光度计	YA-0041
	电热鼓风干燥箱	YA-0038	原子荧光光度计	YA-0043
	722型分光光度计	YA-0025	远红外封闭电炉	YA-0014
检验结论	经检验：山阴县城发自来水有限责任公司受检的生活饮用水所检项目的检测结果符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006的规定。			
主检人	姓名	刘巧兰、杨华瑞	签名	 2022年1月21日
审核人	姓名	张钰	签名	 2022年1月21日
批准人	姓名	高慧文	签名	 2022年1月21日
备注	带*号的检测项目不在本公司资质认定范围内，为分包机构国家城市供水水质监测网太原监测站(资质证书编号150013061157，具备分包项目的检测能力，且在资质认定范围内)的检测结果(报告编号：20220032)。			
编制	李智		打印日期	2022年1月21日

检验报告(续页)

报告编号: 山西钰安康(S)字(2022)年 第0030号

第 2 页 共 5 页

采样地点	检测样品	序号	检测项目	单位	标准要求	检验结果	判定
苏庄村供水站院内	生活饮用水 (DW-2022-0030-1#)	1	色度	度	≤15	5	符合
		2	浑浊度	NTU	≤1	0.3	符合
		3	pH	/	6.5-8.5	7.8	符合
		4	肉眼可见物	/	无	无	符合
		5	臭和味	/	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
		6	耗氧量	mg/L	≤3	1	符合
		7	氨氮	mg/L	≤0.5	0.07	符合
		8	溶解性总固体	mg/L	≤1000	267	符合
		9	氯化物	mg/L	≤250	18.6	符合
		10	总硬度	mg/L	≤450	278	符合
		11	氯酸盐	mg/L	≤0.7	0.2	符合
		12	亚氯酸盐	mg/L	≤0.7	0.2	符合
		13	氟化物	mg/L	≤1.0	0.28	符合
		14	硝酸盐	mg/L	≤10	1.4	符合
		15	硫酸盐	mg/L	≤250	49.7	符合
		16	亚硝酸盐	mg/L	≤1.0	<0.001	符合
		17	铬(六价)	mg/L	≤0.05	<0.004	符合
		18	砷	mg/L	≤0.01	<0.0001	符合
		19	汞	mg/L	≤0.001	<0.00004	符合
		20	硒	mg/L	≤0.01	<0.00002	符合
		21	镉	mg/L	≤0.005	<0.00008	符合
		22	铅	mg/L	≤0.01	<0.002	符合
		23	菌落总数	CFU/ml	≤100	6	符合
		24	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
		25	耐热大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合

检 验 报 告 (续 页)

报告编号: 山西钰安康 (S) 字 (2022) 年 第 0030 号

第 4 页 共 5 页

序号	检测项目	检验依据
1	色度	GB/T 5750.4-2006 1.1 钴-铂标准比色法
2	浑浊度	GB/T 5750.4-2006 2.1 散射法-福尔马肼标准
3	PH 值	GB/T 5750.4-2006 5.1 玻璃电极法
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4.1 直接观察法
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3.1 嗅气和尝味法
6	耗氧量	GB/T 5750.7-2006 1.1 酸性高锰酸钾法
7	氨氮	GB/T 5750.5-2006 9.1 纳氏试剂分光光度法
8	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2006 8.1 称量法
9	氯化物	GB/T 5750.5-2006 2.1 硝酸银容量法
10	总硬度	GB/T 5750.4-2006 7.1 乙二胺四乙酸二钠滴定法
11	氯酸盐	GB/T 5750.11-2006 6 碘量法
12	亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2006 13.1 碘量法
13	氟化物	GB/T 5750.5-2006 3.1 离子选择电极法
14	硝酸盐 (以 N 计)	GB/T 5750.5-2006 5.1 麝香草酚分光光度法
15	硫酸盐	GB/T 5750.5-2006 1.3 铬酸钡分光光度法
16	亚硝酸盐	GB/T 5750.5-2006 10.1 重氮偶合分光光度法
17	铬 (六价)	GB/T 5750.6-2006 10.1 二苯碳酰二肼分光光度法
18	砷	GB/T 5750.6-2006 6.1 氢化物原子荧光法
19	汞	GB/T 5750.6-2006 8.1 氢化物原子荧光法
20	硒	GB/T 5750.6-2006 7.1 氢化物原子荧光法
21	镉	GB/T 5750.6-2006 9.1 无火焰原子吸收分光光度法
22	铅	GB/T 5750.6-2006 11.1 无火焰原子吸收分光光度法
23	菌落总数	GB/T 5750.12-2006 1.1 平皿计数法
24	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 2.1 多管发酵法
25	耐热大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 3.1 多管发酵法



16040.3101002
有效期至 2022年09月11日

山西钰安康(S)字(2022)年 第0032号

检 验 报 告



样品名称: 生活饮用水

委托单位: 山阴县城发自来水有限责任公司

检验类别: 委托检验

单位名称: 山西钰安康环境科技有限公司

报告日期: 2022年1月21日



注 意 事 项

- 1、报告无我单位“检验检测专用章”或检验单位公章无效。
- 2、报告无主检、审核、批准人签字无效、报告涂改无效。
- 3、对检测报告若有异议，应于收到报告十五日内向检验单位提出，逾期不予处理。
- 4、报告结果仅适用于本次检测/监测的样品。
- 5、需要退还的样品及其包装物可在收到报告十五日内领取。逾期不领者，视弃样处理。
- 6、未经本公司批准，不得部分复制（全文复制除外）本报告。

公司地址：山西省太原市万柏林区义井西路 28 号逸宸丁香园 6 幢 2 单元 2 层公寓 0201 号房

电话：0351-5603484

邮箱：3154609716@qq.com

邮政编码：030024

山西钰安康环境科技有限公司

检 验 报 告

报告编号：山西钰安康(S)字(2022)年 第0032号

第 1 页 共 5 页

样品名称	生活饮用水	检验类别	委托检验	
受检单位	山阴县城发自来水有限责任公司	采样地址	山阴县铁东民福小区	
委托单位	山阴县城发自来水有限责任公司	样品数量	500ml × 10 袋	
检验依据	见续页			
检验项目	色度、浑浊度、PH值、肉眼可见物、臭和味、耗氧量、氨氮、溶解性总固体、氯化物、总硬度、氯酸盐、亚氯酸盐、氟化物、硝酸盐(以N计)、硫酸盐、亚硝酸盐、铬(六价)、砷、汞、硒、镉、铅、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、铜、铁、锌、锰、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、氟化物、铝、三氯甲烷、四氯化碳、总α放射性、总β放射性			
采样日期	2022年1月11日	检验日期	2022.1.11-2022.1.20	
样品状态及包装	液体(聚乙烯袋)	采样人员	沈雁冰、田兴	
主 要 仪 器 设 备	仪器名称	管理编号	仪器名称	管理编号
	浊度仪	YA-0024	电子天平	YA-0017
	台式PH计	YA-0026	电热恒温培养箱	YA-0077
	恒温水浴锅	YA-0005	石墨炉原子吸收分光光度计	YA-0041
	电热鼓风干燥箱	YA-0038	原子荧光光度计	YA-0043
	722型分光光度计	YA-0025	远红外封闭电炉	YA-0014
检验结论	<p>经检验：山阴县城发自来水有限责任公司受检的生活饮用水所检项目的检测结果符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006的规定。</p>			
主检人	姓名	刘巧兰、杨华瑞	签名	刘巧兰 杨华瑞 2022年1月21日
审核人	姓名	张敏	签名	张敏 2022年1月21日
批准人	姓名	高慧文	签名	高慧文 2022年1月21日
备 注	带*号的检测项目不在本公司资质认定范围内，为分包机构国家城市供水水质监测网太原监测站(资质证书编号150013061157，具备分包项目的检测能力，且在资质认定范围内)的检测结果(报告编号：20220032)。			
编 制	李智		打印日期	2022年1月21日

检 验 报 告 (续 页)

报告编号: 山西钰安康(S)字(2022)年 第0032号

第 2 页 共 5 页

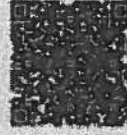
采样地点	检测样品	序号	检测项目	单位	标准要求	检验结果	判定
时代星超 市内	生活饮用水 (DW-2022-0032-1#)	1	色度	度	≤15	5	符合
		2	浑浊度	NTU	≤1	0.3	符合
		3	pH	/	6.5-8.5	7.8	符合
		4	肉眼可见物	/	无	无	符合
		5	臭和味	/	无异臭、异味	无异臭、异味	符合
		6	耗氧量	mg/L	≤3	1	符合
		7	氨氮	mg/L	≤0.5	0.05	符合
		8	溶解性总固体	mg/L	≤1000	300	符合
		9	氯化物	mg/L	≤250	19.9	符合
		10	总硬度	mg/L	≤450	280	符合
		11	氯酸盐	mg/L	≤0.7	0.2	符合
		12	亚氯酸盐	mg/L	≤0.7	0.2	符合
		13	氟化物	mg/L	≤1.0	0.34	符合
		14	硝酸盐	mg/L	≤10	1.6	符合
		15	硫酸盐	mg/L	≤250	51.8	符合
		16	亚硝酸盐	mg/L	≤1.0	<0.001	符合
		17	铬(六价)	mg/L	≤0.05	<0.004	符合
		18	砷	mg/L	≤0.01	<0.0001	符合
		19	汞	mg/L	≤0.001	<0.00004	符合
		20	硒	mg/L	≤0.01	<0.00002	符合
		21	镉	mg/L	≤0.005	<0.00008	符合
		22	铅	mg/L	≤0.01	<0.002	符合
		23	菌落总数	CFU/ml	≤100	11	符合
		24	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
		25	耐热大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合

检 验 报 告 (续 页)

报告编号: 山西钰安康 (S) 字 (2022) 年 第 0032 号

第 4 页 共 5 页

序号	检测项目	检验依据
1	色度	GB/T 5750.4-2006 1.1 钴-铂标准比色法
2	浑浊度	GB/T 5750.4-2006 2.1 散射法-福尔马肼标准
3	PH 值	GB/T 5750.4-2006 5.1 玻璃电极法
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 4.1 直接观察法
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 3.1 嗅气和尝味法
6	耗氧量	GB/T 5750.7-2006 1.1 酸性高锰酸钾法
7	氨氮	GB/T 5750.5-2006 9.1 纳氏试剂分光光度法
8	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2006 8.1 称量法
9	氯化物	GB/T 5750.5-2006 2.1 硝酸银容量法
10	总硬度	GB/T 5750.4-2006 7.1 乙二胺四乙酸二钠滴定法
11	氯酸盐	GB/T 5750.11-2006 6 碘量法
12	亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2006 13.1 碘量法
13	氟化物	GB/T 5750.5-2006 3.1 离子选择电极法
14	硝酸盐 (以 N 计)	GB/T 5750.5-2006 5.1 麝香草酚分光光度法
15	硫酸盐	GB/T 5750.5-2006 1.3 铬酸钡分光光度法
16	亚硝酸盐	GB/T 5750.5-2006 10.1 重氮偶合分光光度法
17	铬 (六价)	GB/T 5750.6-2006 10.1 二苯碳酰二肼分光光度法
18	砷	GB/T 5750.6-2006 6.1 氢化物原子荧光法
19	汞	GB/T 5750.6-2006 8.1 氢化物原子荧光法
20	硒	GB/T 5750.6-2006 7.1 氢化物原子荧光法
21	镉	GB/T 5750.6-2006 9.1 无火焰原子吸收分光光度法
22	铅	GB/T 5750.6-2006 11.1 无火焰原子吸收分光光度法
23	菌落总数	GB/T 5750.12-2006 1.1 平皿计数法
24	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 2.1 多管发酵法
25	耐热大肠菌群	GB/T 5750.12-2006 3.1 多管发酵法



31161103



180000240249



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0872

检验报告

№:W2021095

样品名称: 次氯酸钠

委托单位: 唐山三友氯碱有限责任公司

检验类别: 委托检验

国家无机盐产品质量监督检验中心



注 意 事 项

1. 报告无本检验中心公章或本中心“检验报告专用章”无效。
2. 复制报告未重新加盖本检验中心公章或本中心“检验报告专用章”无效。
3. 报告无批准、审核、编写（或主检）人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 若对检验报告有异议，应于收到报告之日起十五日内向本检验中心提出，逾期不予受理。
6. 一般情况下，委托检验仪对采样负责。

地址：天津市红桥区丁字沽三号路中海油天津化工研究设计院内

邮政编码：300131

电话：(022) 26689275

传真：(022) 26689265

<http://www.trici.cn>

E-mail: 3067295782@qq.com

国家无机盐产品质量监督检验中心

检验报告

Jd:W2021095

共2页 第1页

产品名称	次氯酸钠	规格型号	All
		商标	三友
委托单位	唐山三友氯碱有限责任公司		
地址及电话	唐山市南堡开发区 0315-8503350		
生产单位	唐山三友氯碱有限责任公司		
地址及电话	唐山市南堡开发区 0315-8503350		
检验类别	委托检验	抽样方法	——
抽样地点	——	到样日期	2021-03-05
样品数量	1个	产品等级	合格品
抽样基数	——	产品批号	2021-2-25
样品状态	淡黄色液体	委托人	常艳娜
检验项目数	共5项	检验日期	2021-03
检验依据	GB/T 19106-2013 《次氯酸钠》		
检验项目	按中华人民共和国国家标准GB/T 19106-2013 《次氯酸钠》全项检验		
检验结论	<p>按照中华人民共和国国家标准GB/T 19106-2013 《次氯酸钠》对次氯酸钠进行检验，检验结果均符合该标准规定的合格品要求，判定该样品为合格。</p> <p>检验结果见本报告第2页（数据页）。</p> <p>(以下空白)</p>		
备注	<p>(检验单、报告或检验报告专用章)</p> <p>签发日期: 2021年3月21日</p>		

批准:

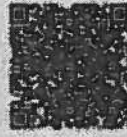
[Signature]

审核:

梁波

主检:

梁媛



31161103



180000240249



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0872

检验报告

№:W2021095

样品名称: 次氯酸钠

委托单位: 唐山三友氯碱有限责任公司

检验类别: 委托检验



国家无机盐产品质量监督检验中心



注 意 事 项

1. 报告无本检验中心公章或本中心“检验报告专用章”无效。
2. 复制报告未重新加盖本检验中心公章或本中心“检验报告专用章”无效。
3. 报告无批准、审核、编写（或主检）人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 若对检验报告有异议，应于收到报告之日起十五日内向本检验中心提出，逾期不予受理。
6. 一般情况，委托检验仪对采样负责。

地址：天津市红桥区丁字沽三号路中海油天津化工研究设计院内
邮政编码：300131

电话：(022) 26689275

传真：(022) 26689265

<http://www.trici.cn>

E-mail: 3067295782@qq.com

国家无机盐产品质量监督检验中心

检验报告

№:W2021095

共2页 第1页

产品名称	次氯酸钠	规格型号	All
		商标	三友
委托单位	唐山三友氯碱有限责任公司		
地址及电话	唐山市南堡开发区 0315-8505550		
生产单位	唐山三友氯碱有限责任公司		
地址及电话	唐山市南堡开发区 0315-8505550		
检验类别	委托检验	抽样方法	——
抽样地点	——	到样日期	2021-03-05
样品数量	1个	产品等级	合格品
抽样基数	——	产品批号	2021-2-25
样品状态	淡黄色液体	委托人	常艳娜
检验项目数	共5项	检验日期	2021-03
检验依据	GB/T 19106-2013 《次氯酸钠》		
检验项目	按中华人民共和国国家标准GB/T 19106-2013 《次氯酸钠》全项检验		
检验结论	<p>按照中华人民共和国国家标准GB/T 19106-2013 《次氯酸钠》对次氯酸钠进行检验，检验结果均符合该标准规定的合格品要求，判定该样品为合格。</p> <p>检验结果见本报告第2页（数据页）， (以下空白)</p> <p style="text-align: right;">(检验单位公章或检验报告专用章) 签发日期: 2021年3月22日</p>		
备注	——		

批准:

梁波

审核:

梁波

主检:

梁媛

