

发布机构：通辽坤康检测技术有限公司  
发布日期：2023-10-01

档号	021-8407-01	
件号	19	页数 5

文件编号：TLYK/ZL075-1.1-2023  
次：第1版 第2次修订

正本



230503340011



通辽坤康检测技术有限公司

Tongliao yekang testing technology Co.,Ltd.

# 检验检测报告



报告编号：TLYK 委（2024）W240127001

样品名称：生活饮用水

受检单位：内蒙古创源金属有限公司

报告时间：2024年01月30日

**营业执照**

统一社会信用代码  
915002247LW01X

名称 通辽坤康检测技术有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 冯玉琢

经营范围 检验检测服务;室内环境检测;认证服务;水文服务;环保咨询服务;认证咨询;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

注册资本 叁拾万(人民币元)

成立日期 2022年03月16日

营业期限 自2022年03月16日至2052年03月15日

住所 内蒙古自治区通辽市科尔沁区科尔沁办中街五金建筑装饰材料城21#楼1-2层107室

登记机关

2022年03月16日

http://www.gsxt.gov.cn

国家市场监督管理总局


**检验检测机构  
资质认定证书**

名称: 通辽坤康检测技术有限公司

证书编号: 230503340011

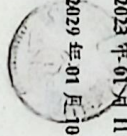
地址: 内蒙古自治区通辽市科尔沁区科尔沁办事处五金建筑装饰材料城21#楼1-2层107室

经审查,你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力,现予批准,可以向社会出具具有证明作用的检测和结果,特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证、检验检测能力(含食品)及授权签字人见证非附表。授权名称和分支机构的名称见附表。

许可使用标志 

发证日期: 2023年01月11日

有效期至: 2029年01月10日

发证机关: 

本证书由市场监管总局监制,在市场监督管理部门有效

## 声 明

- 1、本单位保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 2、检测报告无编制人、审核人、签发人签名，无“检验检测专用章”、“CMA 章”及“骑缝章”无效，CMA 位置标注在报告左上角，报告内容涂改无效。
- 3、复制报告未重新加盖“检验检测专用章”或单位公章无效，未得到本单位书面批准，本检测报告不得部份复制(全部复制除外)。
- 4、本报告所出具的检测数据只对检测时工况负责，送样委托检测的样品及样品信息由客户提供确认，本公司不负责证实样品的真伪性，不承担证实客户所提供信息的准确性、适当性和（或）完整性责任。本机构仅对送到本实验室样品的检测结果负责，不对样品来源及可控范围之外发生的样品质量或其它特征的变化承担责任。
- 5、委托单位对于检测结果扩大范围使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果，本单位不承担任何经济和法律后果。
- 6、检测结果及本单位名称等未经同意不得用于广告及商品宣传。
- 7、委托方对检测报告若有异议，须于收到报告之日起 10 日内向本单位提出，逾期不再受理，微生物检测结果不做复检。
- 8、来自于外部提供者检验检测数据、结果以“#数据”表示。
- 9、来自于分包方的检验检测数据、结果以“\*数据”表示。

委托单位：内蒙古创源金属有限公司

联系人：冯仁杰

联系电话：18548536373

检测单位：通辽焯康检测技术有限公司

地址：通辽市科尔沁区科尔沁办事处五金建筑装饰材料城 21#1-2 层 107 室

邮编：028000 电话：13347058253

邮箱：77262313@qq.com 网址：www.tlyekang.com

# 检验检测报告

报告编号：TLYK委(2024)W240127001

第1页共2页

样品名称：生活饮用水		
受检/委托单位：内蒙古创源金属有限公司		
受检/委托单位地址：内蒙古自治区通辽市霍林郭勒市市区西南工业园区C区内		
委托人：冯仁杰	联系电话：18548536373	
采样地点：5号楼111室	样品数量：2500ml	
检测类别：委托检测	样品状态/包装：透明液体/聚乙烯桶、无菌水样袋	
采样日期：2024年01月27日	采样人：张景丽、胥雅娟	
检测日期：2024年01月27日-01月29日		
判定依据：《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022		
主要检测仪器及型号	电热恒温培养箱 DHP9240A 浊度计 SGZ-20A 实验室PH计 PHSJ-3F	
检测结论或解释说明： 该水样经检验，所检项目符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022所给出的限值标准。		
 签发日期：2024年01月30日		
编 制：徐新	审 核：张景丽	签 发：李明

# 检验检测报告

报告编号：TLYK 委(2024)W240127001

第 2 页 共 2 页

生活饮用水项目检验表						
样品编号	检测项目	检测依据	单位	限值	检测结果	评价
W240127001-5-W001	菌落总数	《生活饮用水标准检验方法 第12部分：微生物指标》GB/T 5750.12-2023 (4.1 平皿计数法)	CFU/ mL	100	75	合格
	总大肠菌群	《生活饮用水标准检验方法 第12部分：微生物指标》GB/T 5750.12-2023 (5.1 多管发酵法)	MPN/ 100mL	不应 检出	未检出	合格
W240127001-5-W002	色度	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 (4.1 铂-钴标准比色法)	度	15	<5	合格
	浑浊度	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 (5.1 散射法-福尔马肼标准)	NTU	1	<0.5	合格
	臭和味	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 (6.1 嗅气和尝味法)	—	无	无	合格
	肉眼可见物	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 (7.1 直接观察法)	—	无	无	合格
	pH值	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 (8.1 玻璃电极法)	无量纲	6.5-8.5	7.12	合格

报告结束\*以下空白