

陕西西安纯化水检测机构 - 国联质检

产品名称	陕西西安纯化水检测机构 - 国联质检
公司名称	国联质量检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:国联质检 服务范围:全国 检测周期:3-5天 特殊项目除外
公司地址	西咸新区沣东新城协同创新港8号楼
联系电话	17792359878 18092379637

产品详情

国联检测提供的水质检测服务，根据国内检测标准对地表水、实验室用水、废水、地下水、纯化水、锅炉水、农田灌溉水、游泳池水、渔业水、海水养殖水、超纯水、循环冷却水等水质进行检测，具体包括水质监测方案制定、现场采样及实验室检测分析等操作。

服务内容

1. 城市污水排放检测套餐

检测对象 核心检测项目 标准 交付周期 样品量 城市污水 动植物油类、pH (25)、吸光度 (254nm,1cm 光程)、可溶性硅 (以SiO₂计) 含、硫酸盐、氯化物、盐氮、溴氰菊酯、苯并()芘、硒、汞、硒、汞、镉、铅、总汞、硒、总汞、硒、石油类、苯、丙烯醛、蛔虫卵数、硬度、铜、碱含量、石油类、***易沉固体、汞、镉、硫酸盐、氯化物、钼、化学需氧量、总固体等 GB 8978—1966CJ/T 51-2018 10个工作日 以实际产品为准

2. 废水检测套餐

适用于：诊所、污水排放定期检查

周 期：5个工作日

检测对象 核心检测项目 标准 交付周期 样品量 诊所、污水排放定期检查

粪大肠菌群数、沙门氏菌、志贺氏菌、PH值、化学需氧量、生化需氧量、悬浮物、氨氮、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、色度、挥发酚、总、总汞、总镉、总铬、六价铬、总砷、总铅、总银、总、总、总余氯 GB 18466-2005、GB 6920、GB 11914、GB 7488、GB 11901、GB/T 5750.5-2006 (9.1)、HJ 637-2018(GB/T 16488)、HJ 637-2018(GB/T 16488)、GB 7494、GB 11903、GB 7490、HJ 484-2009、HJ 694-2014、GB 7475-1987、GB 7466-1987、GB/T 7467-1987、GB/T 7485-1987、GB/T 7475-1987、GB 11908 (GB 11907-1989)、EJ/T 1075、EJ/T 900、HJ 586-2010 (GB 11898) 5个工作日

以实际产品为准

3. 油田水检测套餐

适用于：油田水

检测对象 核心检测项目 标准 交付周期 样品量 油田水 PH、TDS、TOC、TSS、铵、钡和锶、沉淀物、碘化物、电导率、化碳、氟化物、钙、铬、硅、化学需氧量、钾、碱度、锂、磷、硫化物、硫酸盐、铝、氯化物、镁、锰、密度、钠、硼、气味、溶解氧、生化需氧量、透明度、盐、溴化物、颜色、油和脂、有机酸、浊度、总铁、Fe²⁺、密度 SY/T 5523-2016 7-10 以实际产品为准

4. 气井产出水检测套餐

适用于：气井产出水

周 期：7-10

检测对象 核心检测项目 标准 交付周期 样品量 气井产出水 PH、密度、K⁺⁺Na⁺、Ca²⁺、Mg²⁺、Cl⁻、SO₄²⁻、HCO₃⁻、CO₃²⁻、OH⁻、Sr²⁺⁺Ba²⁺、矿化度 / 10个工作日 以实际产品为准

5. 垃圾渗滤液检测套餐

适用于：垃圾渗滤液

检测对象 核心检测项目 标准 交付周期 样品量 垃圾渗滤液 PH、色度、总悬浮物、总磷、总氮、铵、挥发酚、硫酸盐、五日生化需氧量、化学需氧量、总硬度、细菌总数、大肠菌群、铬、砷、汞、铅、镉 GB/T18772-2002 10个工作日 以实际产品为准

6. 工业废水检测套餐

适用于：工业污水排放定期检查

周 期：6个工作日

检测对象 核心检测项目 标准 交付周期 样品量 工业废水 化学需氧量、生化需氧量、悬浮物、动植物油、石油类、阴离子表面活性剂、总氮、氨氮、总磷、色度、粪大肠菌群、K⁺、Na⁺、Ca²⁺、Mg²⁺、NH₄⁺、NO₃⁻、HCO₃⁻、Cl⁻、F⁻、总硬度（以CaCO₃）、TDS、全硅、烷基汞、五日生化需氧量、PH、电导率、等 / 7个工作日 以实际产品为准 不过，我国绝大部分文献系个人发明；国外大部分文献则属于职务发明。值得忧虑的是，我国某些骨干企业公开的专利文献很少。有些骨干企业则没有公开任何发明专利文献。我国某些堪称世界的大企业公开了不少实用新型专利文献，但是发明专利申请，尤其PCT专利申请寥寥无几，在美国、欧洲、日本等地区也没有公开发明专利申请。我国企业虽然已经占据7%以上的市场份额，但是专利实力不强，远未利用现有的技术和市场优势形成压倒性的专利、标准部署优势。环境安全是人与环境和谐程度的另一种量度，是建立在适应生存的基础上的。人类与威胁环境安全的灾害之间的斗争，基本上伴随着人类发展的全过程。我司主要针对土壤检测、环境监测、固废检测、疾控卫生等中的有害物质检测、空气质量检测、PM_{2.5}等检测项目指标，实现对环境安全质量把控，致力于提高环境质量，为祖国的绿色发展尽一份自己的力量。

国联质检——法定综合性第三方检测认证机构，提供检验检测、认证、安全评价、计量服务、监督抽查、环境评价、环境治理、产品研发、咨询培训、未知物分析等服务。集团成立于2011

年，在全国拥有超过20000 m²实验室，700多名技术人员，服务能力覆盖42个领域、121个大类、6000+

个参数，合作客户超过 10 万 +，累计出具报告 50 万余份。作为第三方检测认证机构，国联质检始终以高度的社会责任感经营企业、回馈社会，依托的技术实力和“以客户为中心”服务理念，受到政府、企业以及社会各界的关注与认可。