

陕西延安生活饮用水检测 CMA与CNAS资质报告机构

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 陕西延安生活饮用水检测 CMA与CNAS资质报告机构 |
| 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

陕西延安生活饮用水检测 CMA与CNAS资质报告机构

水质检测的目的一般有三个，第一，保证水质安全；第二，用于食品加工；第三，用于产品研发，不同的水质检测目的对于水质检测的项目要求是有所不同的，像是保证水质安全，只需要进行生活饮用水常规检测即可，检测微生物指标、毒理指标、放射性指标、感官性状和一般化学指标四类；食品加工则需要对于水质做全项检测，包含上述的生活饮用水常规检测项目，不过在检测项目上更多，其中毒理指标中有机化合物高达53项，还有消毒剂指标，可以做到了解水质质量；用于产品研发则一般也需要做全项检测，还会根据客户要求要求进行特殊指标检测。

检测标准：

1GB/T 1576-2018工业锅炉水质

2GB 3097-1997海水水质标准

3GB 5084-2005农田灌溉水质标准

4GB/T 5750.3-2006生活饮用水标准检验方法 水质分析质量控制

5GB/T 6920-1986水质 PH值的测定 玻璃电极法

6GB/T 7466-1987水质 总铬的测定

7GB/T 7467-1987水质 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法

8GB/T 7469-1987水质 总汞的测定 高锰酸钾-过硫酸钾消解法 双硫脲分光光度法

9GB/T 7470-1987水质 铅的测定 双硫脲分光光度法

10GB/T 7471-1987水质 镉的测定 双硫脲分光光度法

检测项目：

理化指标：总硬度、溶解性总固体、总碱度（以CaCO₃计）等；

无机阴离子：硫酸盐、氟化物、氯化物、硼、溴化物、碘化物、碳酸盐(CO₃²⁻)、硒等；

营养盐及有机污染指标：氨氮（NH₃-N）、高锰酸盐指数、化学需氧量（COD_{Cr}）、生化需氧量（BOD₅）、盐（以N计）、亚盐(以N计)等；

金属：砷、汞、六价铬、铅、锌、铜、镉、铁、锰、钴、镍、碲、钼、铍、钡、钾、钠、钙、镁等；

微生物：总大肠菌群、菌落总数；

有机污染物：挥发酚、有机磷农药(OPP)、有机氯农药(BHC、DDT)、多氯联苯(PCBs)28种、挥发性有机物(VOCs)54种、半挥发性有机物(SVOCs)。