

水质检测 蒸馏水重金属含量测试

产品名称	水质检测 蒸馏水重金属含量测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

水质检测水是生命之源，国家为了保护人的身体健康和保证人类生活质量，饮用水与人身体健康相关的各种因素，作出了量值的规定，该量值规定经过国家相关部门批准，以法定卫生标准的形式发布。2006年底，卫生部会同各有关部门完成了对1985年版《生活饮用水卫生标准》的修订工作，并正式颁布了新版《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006），规定自2007年7月1日起全面实施。纯化水是指纯水通过蒸馏法、离子交换法、反渗透法或其他适宜方法制得的供药使用的水，不含任何的添加剂。

样品种类 及
检测对象

生活饮用水

检测参数

理化检测指标

金属检测指标

pH、色度、电导率
、总硬度、悬浮物、溶解氧、
化学需氧量、生化需氧量、氨
氮、氰化物、挥发酚、石油类
和动植物油、硫化物、氯化物
、氟化物、硫酸根、硝酸根等
铅、镉、汞、铬、锑
、砷、铍、硒、铜、镍、银、
锌、锰、铝、锂、钡、钛、锡
、硼、锶、钴、钼、钨、铀、
钒、铋、镓、锗、碲、铊等

	有机卤化物、挥发性有机物、半挥发性有机物、多氯联苯、有机氯农药、有机磷农药等
微生物指标	总大肠菌群、耐热大肠菌群、粪大肠菌群、菌落总数、霉菌、酵母菌、大肠杆菌群、沙门氏菌等
放射性指标	放射性、放射性等
纯化水	中国药典 酸碱度、硝酸盐、亚硝酸盐、氨、电导率、易氧化物、不挥发物、总有机碳、重金属、微生物限度、性状

小分子团水活化性很强。具有强渗透力，强溶解力，强扩散力。水的含氧量高，能给人体内的组织细胞带来更多的氧。长自来水大分子团核磁共振测得水的半幅宽度为110—130HZ很难进出细胞膜。结合细胞膜水通道直径把小于100HZ由6个水分子组成的水称为小分子团水。挑食的细胞只喝小分子团水。

样品种类 及 检测对象	检测参数
富氢水	检测指标 含氢量、氧化还原电位
低氘水	同位素氘
小分子水	半幅宽

【检测标准】 GB 5749-2006 生活饮用水卫生标准GBT 5750.1-2006 生活饮用水标准检验方法 总则GBT 5750.2-2006 生活饮用水标准检验方法 水样的采集和保存GBT 5750.3-2006 生活饮用水标准检验方法 水质分析质量控制GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标GB/T 5750.5-2006 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标GB/T 5750.7-2006 生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标GB/T 5750.8-2006 生活饮用水标准检验方法 有机物指标GB/T 5750.9-2006 生活饮用水标准检验方法 农药指标GB/T 5750.10-2006 生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标GB/T 5750.11-2006 生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标GB/T 5750.12-2006 生活饮用水标准检验方法 微生物指标