

# 实验室超纯水水质检测，药典水水质检测

产品名称	实验室超纯水水质检测，药典水水质检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

## 产品详情

不同类别的水质检测的项目及检测执行标准也不一样，检测费用不能一概而论。常见的水质检测类别有：生活饮用水、瓶装饮用纯净水、饮用净水、地下水、天然矿泉水、饮用水化学处理剂、瓶（桶）装饮用水、分析实验室用水、工业锅炉水、锅炉用水和冷却水、火力发电厂蒸汽水、农田灌溉水、渔业用水、地表水、淡水养殖用水、海水养殖用水、畜禽饮用水、畜禽产品加工用水、电子级水、海水、降水等。

工业废水检测:造纸废水、纺织废水、制革废水、农药废水、冶金废水、炼油废水、锅炉废水、工业用水、试验用水等。

生活饮用水卫生标准 GB 5749-2006

地表水环境质量标准 GB 3838-2002

海水水质标准 GB 3097-1997

渔业水质标准 GB 11607-89

农田灌溉水质标准 GB 5084-92

地下水质量标准 GB/T 14848-93

废水 污水海洋处置工程污染控制标准 GB 18486-2001

污水综合排放标准 GB 8978-1996

纺织染整工业水污染物排放标准 GB 4287-92

造纸工业水污染物排放标准 GB 3544-2001

钢铁工业水污染物排放标准 GB 13456-92

肉类加工工业水污染物排放标准 GB 13457-92

合成氨工业水污染物排放标准 GB 13458-2001

磷肥工业水污染物排放标准 GB 15580-95

烧碱、聚氯乙烯工业水污染物排放标准 GB 15581-95

污水排入城市下水道水质标准 CJ 3082-1999

城市污水处理厂污水污泥排放标准 CJ 3025-1993

饮用水检测

2007年7月1日，标准委和卫生部联合发布《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2006）强制性标准和13项生活饮用水卫生检验标准，2009年10月1日，《饮用矿泉水》（GB8537-2008）也正式实施。

工业锅炉水质检测

水是工业的血液，锅炉是工业的心脏，锅炉水处理则是为心脏提供合格血液，保证锅炉安全经济运行的必不可少的手段。水处理不当给锅炉所造成的后果可概括为结垢、腐蚀和汽水共腾，因此锅炉水质处理工作，具有十分重要的现实意义。