

江汉区工厂污水环评验收检测，工厂配电房绝缘工具检测

产品名称	江汉区工厂污水环评验收检测，工厂配电房绝缘工具检测
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

污水检测项目：

pH、溶解氧、高锰酸盐指数、CODCr、BOD5、氨氮、总磷、总氮、铜、锌、氟化物、硒、As、Hg、镉、铬(六价)、铅、青化物、挥发酚、石由类、阴离子表面活性剂、硫化物和粪大肠菌群。

生活用水和工业用水的水质标准生活用水和工业用水大致可分为以下七类：

(1)生活饮用水，(2)洗涤用水，(3)产生蒸汽和传热介质的水，(4)产品原料，(5)冷却水，(6)输送固体的水，(7)输送消防和处理用水。

每种类型的水对水质有不同的要求。即使使用同一种水，水质要求也大不相同。饮用水水质标准是根据长期积累的饮用水经验制定的，全面反映了水质与健康、饮用习惯和当地条件的关系。1976年出版的《生活饮用水卫生标准》规定了我国生活饮用水水质标准，共列出23项。(除非另有说明，否则不包括放射性物质。)。饮用水的外观应清澈、无色、无臭、无味。

地下水等级划分 为求合理地开发地下水水资源，防控地下水污染，保障人体健康，加快经济建设，而制订的《地下水质量标准》GB/T14848-93是地下水勘查评价、开发利用及监督管理的重要依据。《地下水质量标准》（GB/T14848-93）于1993年12月30日批准，1994年10月1日实施，至今实施近20年。

地下水等级划分：

为防止地下水污染和过量开采、人工回灌等引起的地下水质量恶化，保护地下水水源，对地下水水质定期检测（监测）利用污水灌溉、污水排放、有害废弃物(城市垃圾、工业废渣、核废料等)的堆放和地下水检测（监测）数据，对我国地下水水质现状、人体健康基准值及地下水质量保护目标，并参照了生活饮用水、工业、农业用水水质要求，将地下水检测质量划分为五类。

检测项目：

感官性状和物理指标:色度、浑浊度、pH值、电导率、总硬度、溶解性总固体、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂。

无机非金属指标:硫酸盐、氯化物、氟化物、氰hua物、硝酸盐氮、硫化物、磷酸盐、硼、氨氮、亚硝酸盐氮、碘化物等。

金属指标:铅Pb、汞Hg、铜Cu、铬Cr、镉Cd、砷As、钾K、钙Ca、钠Na、镁Mg、铁Fe、铝Al、硒Se、银Ag、钼Mo、钴Co、镍Ni、锰Mn、锌Zn、二价铁Fe²⁺、三价铁Fe³⁺、六价铬Cr⁶⁺等。

有机物综合指标:耗氧量、生化需氧量、石油、总有机碳等。