

江岸区农村生活污水综合排放水质检测

产品名称	江岸区农村生活污水综合排放水质检测
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

农村生活污水处理是改善农村生活环境、提高农村居民生活水平的重要组成部分，也是农村现代化的重要标志。那么，农村生活污水的排放标准是什么呢？

随着农村生活水平的提高，冲洗厕所在农民中开始普及，洗涤用水增加，农村生活用水量和集中供水量逐年增加，农村生活污水排放量逐年增加。那么，农村生活污水的排放标准是什么呢？

根据污水处理后的不同用途和去向，执行不同的排放标准。污水处理后排入地表水时，按照《城市污水处理厂污染物排放标准》排放GB18918表1中一级B实施标准；农业灌溉时，按照《农田灌溉水质标准》执行(GB5084)执行；用于渔业用水时，应按照《渔业水质标准》GB11607执行；其他用途也应符合相关标准。

工业废水检测项目

臭，电导率，透明度，pH值，全盐量，色度，浊度，悬浮物，酸度，碱度，六价铬，总汞，铜，锌，铅，镉，镍，铁，锰，铍，总铬，钾，钠，钙，镁，总硬度，总砷，硒，钡，钼，钴，溶解氧，氨氮，亚硝酸盐氮，硝酸盐氮，硫酸盐，总氮，总磷，氯化物，氟化物，总氰化物，硫化物，高锰酸盐指数，生化需氧量，化学需氧量，挥发性酚，石油类，动、植物油，阴离子表面活性剂，苯，甲苯，乙苯，对二甲苯，邻二甲苯，间二甲苯，苯乙烯等，总放射性，总放射性。

针对广泛的城市污水问题，必须开展高效、低消耗处理技术的研究和示范。城市污水处理是当前和未来基础设施建设领域的关键支持产业之一。截至1998年底，中国已建成城市污水处理厂187家，但二次处理能力仅为822万家m³/d，按此计算的城市污水二次处理率仅为14.1%。目前，中国城市平均每1万人有一家污水处理厂，英国和德国每1万人0.7~0.8每万人都有家污水处理厂，瑞典和法国0.5一万人有污水处理厂。发达国家污水处理率达到50~70%，很多国家达到85%以上，而我国污水处理率增长缓慢，不到15%。根据《国民经济和社会发展九五计划》和《2010年愿景目标纲要》的要求，到2010年，城市污水处理率将达到40~50%，城市污水处理行业的投资需求约为1800亿元，建成后年运营费用超过70亿元。根据《污水综合排放标准》(GB897-1996)要求绝大多数城市污水处理厂数城市污水处理厂必须采用二次生化处理或深

度处理技术。同时，我国许多地区实施水污染防治规划中遇到的重要问题是污水处理厂建设和运营资金短缺，导致一批规划中的污水处理厂无法启动，已建成的污水处理厂无法正常运行，无法实现预期的环境目标。由此可见，除了制定合理可行的产业技术经济政策，加大对城市污水处理厂建设的投资外，发展适合我国国情、可行、高效、低消耗的城市污水处理技术、工艺设备非常重要。