

扬州市 航天推进剂水污染物排放标准 检测

产品名称	扬州市 航天推进剂水污染物排放标准 检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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	0512-65587132 18662248592

产品详情

生活污水检测 污水检测报告办理

废水污水检测主要是对企业工厂在生产工艺过程中排出的废水、污水和水生物检测的总称，可提供排污许可证的检测。可提供“污水验毒”检测服务。

提供污水废水提供检测分析服务污水五项检测：PH值检测、SS项检测、氨氮检测、BOD检测、COD检测
水温，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.....污水废水部分检测标准HJ 809
水质检测亚硝胺类化合物的测定气相色谱法HJ 810 水质检测挥发性有机物的测定*空/气相色谱-质谱法HJ 811 水质检测总硒的测定 3,3'-二氨基联苯胺分光光度法HJ 812
水质检测可溶性阳离子(Li+、Na+、NH4+、K+、Ca2+、Mg2+)的测定HJ 84
水质检测无机阴离子(F-、Cl-、NO2-、Br-、NO3-、PO43-、SO32-、SO42-)的测定 GB3544
造纸工业水污染物排放标准GB4914 海洋石油开发工业含油污水排放标准GB4287
纺织染整工业水污染物排放标准GB13457 肉类加工工业水污染物排放标准GB13458
合成氨工业水污染物排放标准GB13456 钢铁工业水污染物排放标准GB14374
航天推进剂水污染物排放标准 GB14470.1 ~ 14470.3 兵器工业水污染物排放标准GB15580
磷肥工业水污染物排放标准GB15581 烧碱、聚氯乙烯工业水污染物排放标准GB 20425
皂素工业水污染物排放标准GB 20426 煤炭工业污染物排放标准