

水与废水/废水-六价铬试验-百检网

产品名称	水与废水/废水-六价铬试验-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供专业的个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 水质 三氯乙醛的测定/HJ/T 50-1999 三氯乙醛

2 水质 五日生化需氧量的测定 稀释与接种法/HJ 505-2009 BOD5

3 水质 pH值的测定 玻璃电极法/GB/T6920-1986 PH

4 水质 可溶性阳离子（Li⁺、Na⁺、NH₄⁺、K⁺、Ca²⁺、Mg²⁺）的测定 离子色谱法/HJ 812-2016 Mg²⁺

5 水质 pH的测定 玻璃电极法/GB/T 6920-1986 pH值

6 水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集-气相色谱质谱法/HJ 639-2012 VOCs:三氯氟甲烷、1,1-二氯乙烯、碘甲烷、二氯甲烷、反-1,2-二氯乙烯、1,1-二氯乙烷、顺-1,2-二氯乙烯、溴氯甲烷、1,2-二氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷

7 水质 氯苯类化合物的测定 气相色谱法/HJ 621-2011 1,2,3,4-四氯苯

8 水质 PH的测定 玻璃电极法/GB/T6920-1986 pH值

9 水质 挥发性卤代烃的测定 顶空气相色谱法 /HJ 620-2011 三氯乙烯

10 水质 氯苯类化合物的测定 气相色谱法/HJ 621-2011 1,2,3,5-四氯苯

11 城镇污水水质标准检验方法pH的测定 电位计法/CJ/T 51(6)-2018 pH值

12 水质 有机氯农药和氯苯类化合物的测定 气相色谱-质谱法/HJ 699-2014 1,3,5-三氯苯、1,2,4-三氯苯、1,2,3-三氯苯、1,2,3-三氯苯、1,2,4,5-四氯苯、1,2,3,5-四氯苯、1,2,3,4-四氯苯、五氯苯、六氯苯、甲体六六六、五氯硝基苯、丙体六六六、乙体六六六、七氯、丁体六六六、艾氏剂、三氯杀螨醇、外环氧七氯、环氧七氯、 α -氯丹、 o,p' -DDE、 β -氯丹、硫丹1、 p,p' -DDE、狄氏剂、 o,p -DDD、异狄氏剂、 p,p' -DDD、 o,p' -DDT、硫丹2、 p,p' -DDT、异狄氏剂醛、硫丹硫酸酯、甲氧滴滴涕、异狄氏剂酮

13 水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集-气相色谱质谱法/HJ 639-2012 VOCs:1,1,2,2-四氯乙烷、1,2,3-三氯丙烷、五氯乙烷、1,2-二溴-3-氯丙烷、六氯丁二烯、氯苯、溴苯、2-氯甲苯、4-氯甲苯、1,3-二氯苯

14 水质 氯苯类化合物的测定 气相色谱法/HJ 621-2011 1,2-二氯苯

15 生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 3.1 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD) 分光光度法/GB/T 5750.11-2006 一氯胺)总氯(