地表水、工业废水/水和废水检测-检测服务检测

产品名称	地表水、工业废水/水和废水检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台,为您提供地表水、工业废水/水和废水检测、地表水、工业废水/水和废水检测检验、地表水、工业废水/水和废水检测第三方检测、地表水、工业废水/水和废水检测质检报告、地表水、工业废水/水和废水检测计量认证,提供专业的CMA/CNAS资质报告,报告适用于电商入驻,工商抽检,商超入驻,招投标等。

检测标准:

- 1 水质 pH值的测定 玻璃电极法 /GB/T 6920-1986 pH值
- 2 水质 色度的测定/GB/T 11903-1989 (4) 色度
- 3 水质 三乙胺的测定 溴酚蓝分光光度法/GB/T 14377-1993 三乙胺
- 4 水质 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法/GB/T7467-87 六价铬
- 5 水质 色度的测定/GB/T 11903-1989 色度
- 6 水质 二乙烯三胺的测定 水杨醛分光光度法/GB/T 14378-1993 二乙烯三胺

- 7 水质 镍的测定 火焰原子吸收分光光度法/GB/T 11912-1989 镍
- 8 水质总铬的测定/GB/T7466-1987 铬
- 9 水质六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法/GB/T7467-1987 六价铬
- 10 水质 苯系物的测定 气相色谱法/GB/T 11890-1989 异丙苯
- 11 水质 氰化物的测定 分光光度法/HJ 484 2009 氰化物
- 12 水质 色度的测定/GB 11903-1989 色度
- 13 水质 氰化物的测定 容量法和分光光度法/HJ 484 2009 总氰化物
- 14 水质 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法/GB/T 7467-1987 六价铬)以Cr6+计(
- 15 水质 总铬的测定/GB/T 7466-1987 总铬)以Cr计(