



160220340035

检测报告

报告编号 A218025116510701C 第 1 页 共 4 页

委托单位 天津市立尊投资有限公司

委托单位地址 天津市东丽经济开发区七经路

受测单位 天津市立尊投资有限公司

受测单位地址 天津市东丽经济开发区七经路

检测类别 生活废水



编制: 韩梦娜

审核: 曹宇

批准: 高有坤

日期: 2019/01/15

高有坤
实验室负责人



采样日期: 2019年01月04日 检测日期: 2019年01月04日~2019年01月14日

天津滨华测产品检测中心有限公司
天津市东丽开发区二纬路22号东谷园2号楼5层 联系电话: 022-24985184 查询码: 3643735D76



检测结果

报告编号

A218025116510701C

第 2 页 共 4 页

检测结果:

(1) 生活废水

采样点	检测项目	检测结果	天津市地方标准 污水综合排放标准 DB 12/356-2018 表 2 三级标准	单位
厂区 废水总排口 (10:00)	pH 值	7.50	6~9	无量纲
	石油类	0.13	15	mg/L
	动植物油类	6.95	100	mg/L
	悬浮物	17	400	mg/L
	化学需氧量	87	500	mg/L
	五日生化需氧量	22.6	300	mg/L
	氨氮	0.518	45	mg/L
	总磷	0.67	8	mg/L
	铜	ND	2.0	mg/L

注: 1. 采样方式为瞬时随机采样, 只对当时采集的样品负责。

2. "ND"表示检测结果小于检出限, 该项目检出限详见测试方法及检出限信息。

仪器设备 (名称、内部编号)

pH 计	TTE20142947
电子天平	TTE20153182
生化培养箱	TTE20142946
紫外可见分光光度计	TTE20152462
紫外可见分光光度计	CTTFHLTJ00039
电感耦合等离子体光谱仪 (ICP)	TTE20164742
红外分光测油仪	TTE20172440

天津市东丽开发区二纬路 22 号东谷园 2 号楼 5 层

检测



专用



检测结果

报告编号

A218025116510701C

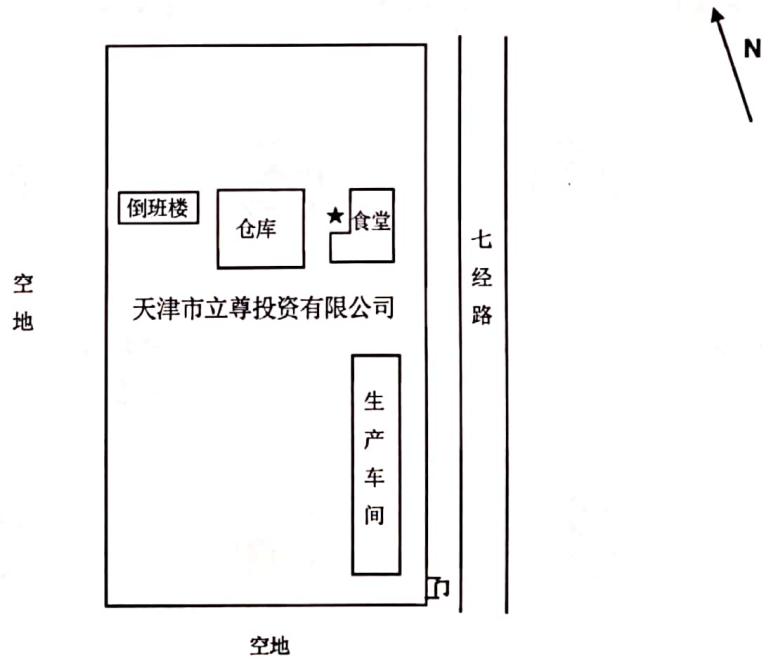
第 3 页 共 4 页

测试方法及检出限

类别	项目	标准（方法）名称及编号（含年号）	检出限
废水	pH 值	水质 pH 值的测定 玻璃电极法	GB/T 6920-1986 /
废水	石油类 [#]	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法	HJ 637-2018 0.06mg/L
废水	动植物油类 [#]	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法	HJ 637-2018 0.06mg/L
废水	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法	GB/T 11901-1989 4mg/L
废水	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法	HJ 828-2017 4mg/L
废水	五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量(BOD ₅)的测定 稀释与接种法	HJ 505-2009 0.5mg/L
废水	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	HJ 535-2009 0.025mg/L
废水	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法	GB/T 11893-1989 0.01mg/L
废水	铜	水质 32 种元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法	HJ 776-2015 0.04mg/L

注：“#”表示该项目不在本实验室资质范围内，经客户同意分包至河北华测检测有限公司环境实验室，在资质范围内，CMA 证书编号为 170312341390。

附：检测布点图



说明：★生活废水采样点

天津市东丽开发区二纬路 22 号东谷园 2 号楼 5 层



报告说明

报告编号 A218025116510701C

第 4 页 共 4 页

1. 检测报告无“检验检测专用章”及报告骑缝章无效。
2. 检测报告无编制人、审核人、批准人签字无效。
3. 本报告不得涂改、增删。
4. 本报告只对采样/送检样品检测结果负责。
5. 送检样品的样品信息由客户提供，本报告不对送检样品信息真实性及检测目的负责。
6. 检测目的为自测的报告不能应用于环境管理用途。
7. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
8. 未经 CTI 书面批准，不得部分复制检测报告。
9. 对本报告有异议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
10. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。
11. 委托检测结果及其对结果的判定结论只代表检测时污染物排放状况，以上排放标准由客户提供。
12. 除客户特别申明并支付档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限为六年。

报告结束

有限公司

天津市东丽开发区二纬路 22 号东谷园 2 号楼 5 层

