

副本



杭州中一检测研究院有限公司

HANGZHOU ZHONGYI TESTING INSTITUTE CO.,LTD

检测报告

Test Report

报告编号: HJ17-03-092

Report No.

项目名称 杭州友嘉高松机械有限公司整治验收检测
Project name

委托单位 杭州友嘉高松机械有限公司
Client

检测地址 萧山区杭州江东工业区江东三路 6800 号
Address

编制人 沈蓉
Compiled by

审核人 王瑞
Inspected by

批准人/职务 质量负责人
Approved by/Position

报告日期 2017-03-10
Report date



机构通讯资料 Institution communication:

地址 Address: 杭州滨江区滨安路 1180 号华业高科技产业园 2 幢 4 楼

电话 Tel: 0571-86673555

网址 Web: www.zynb.com.cn

邮编 Post Code: 310052

传真 Fax: 0571-88265999

Email: zyjc@zynb.com.cn

检测声明

Test report statement

- 1、本机构保证检测工作的公正性、独立性和诚实性，对检测的数据负责。

We ensure the testing data impartiality, independence and integrity, and responsible for the testing data.

- 2、本报告不得涂改、增删。

This reports shall not be altered ,added and deleted.

- 3、本报告无公司检验检测专用章无效。

The report is invalid without “The Special Stamp for Inspection and Detection Report”.

- 4、本报告无审核人、批准人签名无效。

The report is invalid without the verifier and the approver.

- 5、本报告只对采样/送检样品检测结果负责。

The results relate only to the items tested.

- 6、对本报告有疑议,请在收到报告 15 天内与本公司联系。

Please contacts with us within 15 days after you received this report if you have any questions with it .

- 7、未经本公司书面允许，对本检测报告复印、局部复印等均属无效，本单位不承担任何法律责任。

The copy or the local copy of the report is invalid without prior written permission of our unit, our company will not bear any legal responsibility.

- 8、本报告未经同意不得作为商业广告使用。

The reports shall not be published as advertisement without the approval of us.

检测说明

Test Description

| | | | |
|---------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 样品类别 Sample type | 废水、噪声 | 检测类别 Type | 委托检测 |
| 采样日期 Sampling date | 2017-03-06~2017-03-07 | 检测日期 Testing date | 2017-03-06~2017-03-08 |
| 采样方法 Sampling Standard | 地表水和污水监测技术规范 HJ/T 91-2002 工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008 | | |
| 检测项目 Tested Item | 检测依据 Testing Standard | | |
| pH 值 | 水质 pH 值的测定 玻璃电极法 GB/T 6920-1986 | | |
| 化学需氧量 | 水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 GB/T 11914-1989 | | |
| 氨氮 | 水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009 | | |
| 总磷 | 水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989 | | |
| 悬浮物 | 水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989 | | |
| 工业企业厂界噪声 | 工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008 | | |

检测结果

Test Conclusion

表 1

工业企业厂界噪声检测结果

单位: dB(A)

| 检测点号 | 检测点位 | 03 月 06 日 | 03 月 07 日 |
|------|------|------------------|------------------|
| | | 昼间 (10:01~10:08) | 昼间 (12:57~13:07) |
| 1# | 厂界东侧 | 56.7 | 58.1 |
| 2# | 厂界南侧 | 51.6 | 54.2 |
| 3# | 厂界西侧 | 57.4 | 41.9 |
| 4# | 厂界北侧 | 49.3 | 43.8 |

表 2 废水检测结果 5# 厂区污水排放口 单位: mg/L

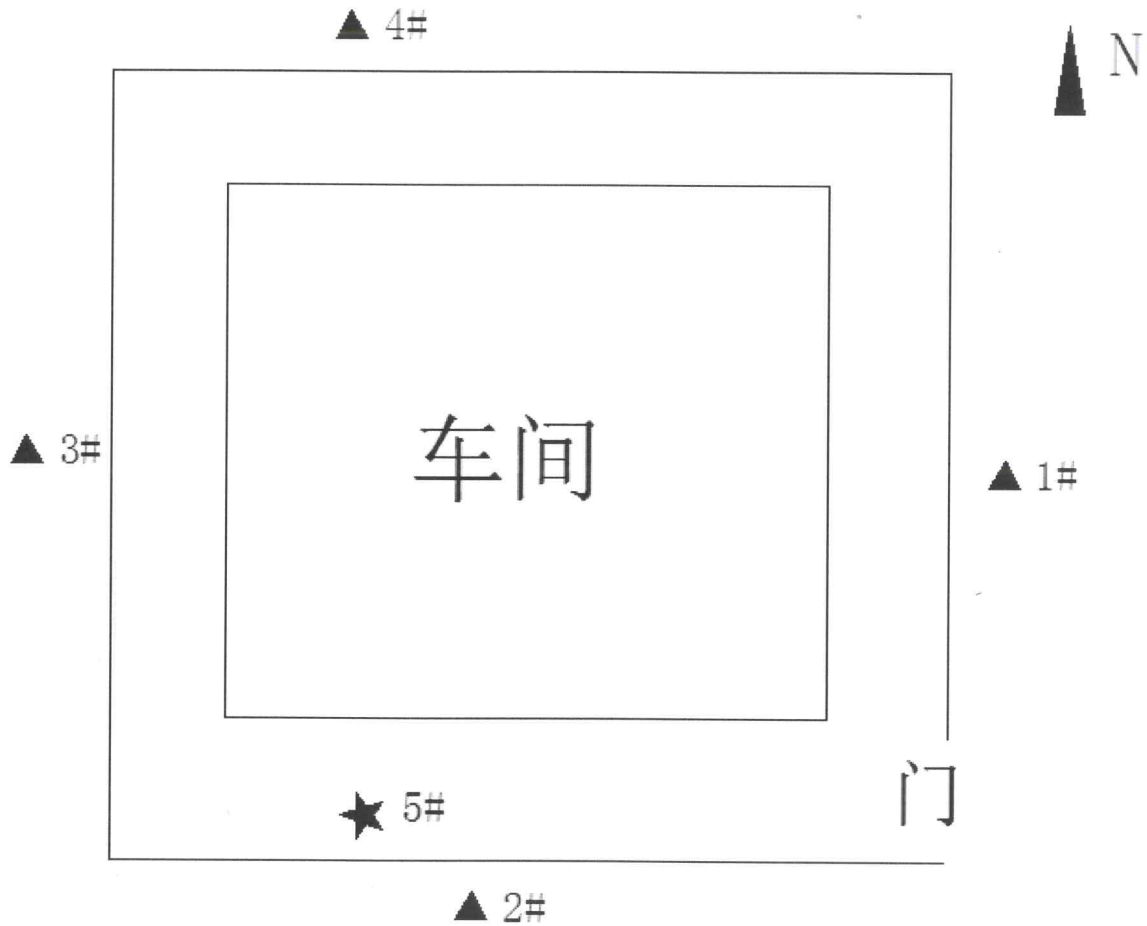
| 检测点位 | 03月06日 | | | | | | 03月07日 | | |
|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| | 09:00 | 11:00 | 13:00 | 13:00 | 09:00 | 11:00 | 13:00 | 13:00 | |
| 样品性状 | 水样微黄、微浑 | 水样微黄、微浑 | 水样微黄、微浑 | 水样微黄、微浑 | 水样微黄、微浑 | 水样微黄、微浑 | 水样微黄、微浑 | 水样微黄、微浑 | |
| 检测项目 | | | | | | | | | |
| pH 值 (无量纲) | 7.42 | 7.33 | 7.31 | 7.28 | 6.98 | 7.05 | 7.11 | 7.11 | |
| 化学需氧量 | 19 | 20 | 19 | 23 | 14 | 14 | 11 | 11 | |
| 氨氮 | 2.55 | 3.09 | 2.92 | 2.95 | 2.47 | 2.44 | 2.40 | 2.46 | |
| 总磷 | 0.10 | 0.09 | 0.09 | 0.10 | 0.05 | 0.05 | 0.06 | 0.06 | |
| 悬浮物 | 4.50 | 5.50 | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 5.00 | 5.50 | |

院
专用

附表 1 噪声检测期间气象参数

| 时段 | | 风速 (m/s) | 天气 |
|-----------|------------------|----------|----|
| 03 月 06 日 | 昼间 (10:01~10:08) | ≤5.0 | 多云 |
| 03 月 07 日 | 昼间 (12:57~13:07) | ≤5.0 | 多云 |

附图



江东三路

备注: ▲-厂界噪声检测点; ★-废水采样点