

# 上海金艺检测技术有限公司湛江分公司 检测报告

报告编号：JYD220697-2021

委托方：宝钢湛江钢铁有限公司

地址（委托方）：广东省湛江市经济技术开发区东简街道办岛东大道 18 号

检测类别：委托检测

编制人：

日期：

审核人：

日期：

签发人：

日期：

公司地址：湛江市霞山区解放西路 15 号金城大厦 1111 号办公室

邮编：524002

检测地址：湛江经济技术开发区东简街道宝钢湛江钢铁有限公司厂区经六支一路环境监测大楼

网址：[www.baosteeltech.com](http://www.baosteeltech.com)

邮箱：[192004@baosteel.com](mailto:192004@baosteel.com)

业务联系：0759-3527946

投诉受理：0759-3527956

## 说 明

- 1、本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写，不得涂改、增删。
- 2、本报告经签字盖章后生效（附页加盖骑缝章）。
- 3、送样委托测试结果，仅对所送委托样品有效。
- 4、本报告不得部分复印、摘用或篡改，复印件未加盖本单位检验检测专用章无效。由此引起的法律纠纷责任自负。
- 5、对本报告有异议时，请于报告收到之日起三日内通知本公司。
- 6、本报告自批准之日起生效。

## Notes

1. It is unallowed to fill in this report with pencil、ball-point pen.  
Don't alter、add and delete without permission.
2. This report will be invalid without sign and seal.
3. If the sample is seated to lab by client, this report will be only responsibility for this sample.
4. It is forbidden to xerox、pick and juggle this report and you should take on the responsibility for law. The xerox will be invalid without analytical special seal.
5. If you have dissidence for this report, Please inform us in 3 working days after receiving this report.
6. This report is valid after authorized.

# 测试报告

报告编号: JYD220697-2021

基本信息				
工作单号		D2210762		
委托方信息	名称	宝钢湛江钢铁有限公司		
	地址	广东省湛江市经济技术开发区东简街道办岛东大道 18 号		
	联系人	龚婵娟	联系电话	18666727146
受检方信息	名称	宝钢湛江钢铁有限公司		
	地址	广东省湛江市经济技术开发区东简街道办岛东大道 18 号		
	联系人	龚婵娟	联系电话	18666727146
检测类别	委托检测			
检测目的	企业自行检测			
检测依据	GB 12348-2008 工业企业厂界环境噪声排放标准			
检测日期	2021.06.30			
检测地点	厂界噪声			
样品类型	厂界噪声			
样品来源	现场采样			
样品描述、包装	—			
采样人员	蔡东龙、徐培智			
备注	1.本报告仅对现场当时所采集的样品监测结果负责; 2.本报告中“/”表示无此项; 3.监测结果中“ND”表示结果低于检出限; 4.排放标准、最高允许排放限值等信息由委托方提供; 5.以上内容和数据仅供内部参考,在社会上不具有证明作用			

# 测 试 报 告

报告编号: JYD220697-2021

委托单位: 湛江钢铁能源环保部  
 受检地址: 东简镇湛江钢铁厂界  
 测点名称: 湛江钢铁

样品类型: 厂界噪声  
 样品来源: 现场测试  
 测试日期: 2021.06.30

联系人: 龚婵娟  
 电 话: 18666727146  
 报告日期: 2021.06.30

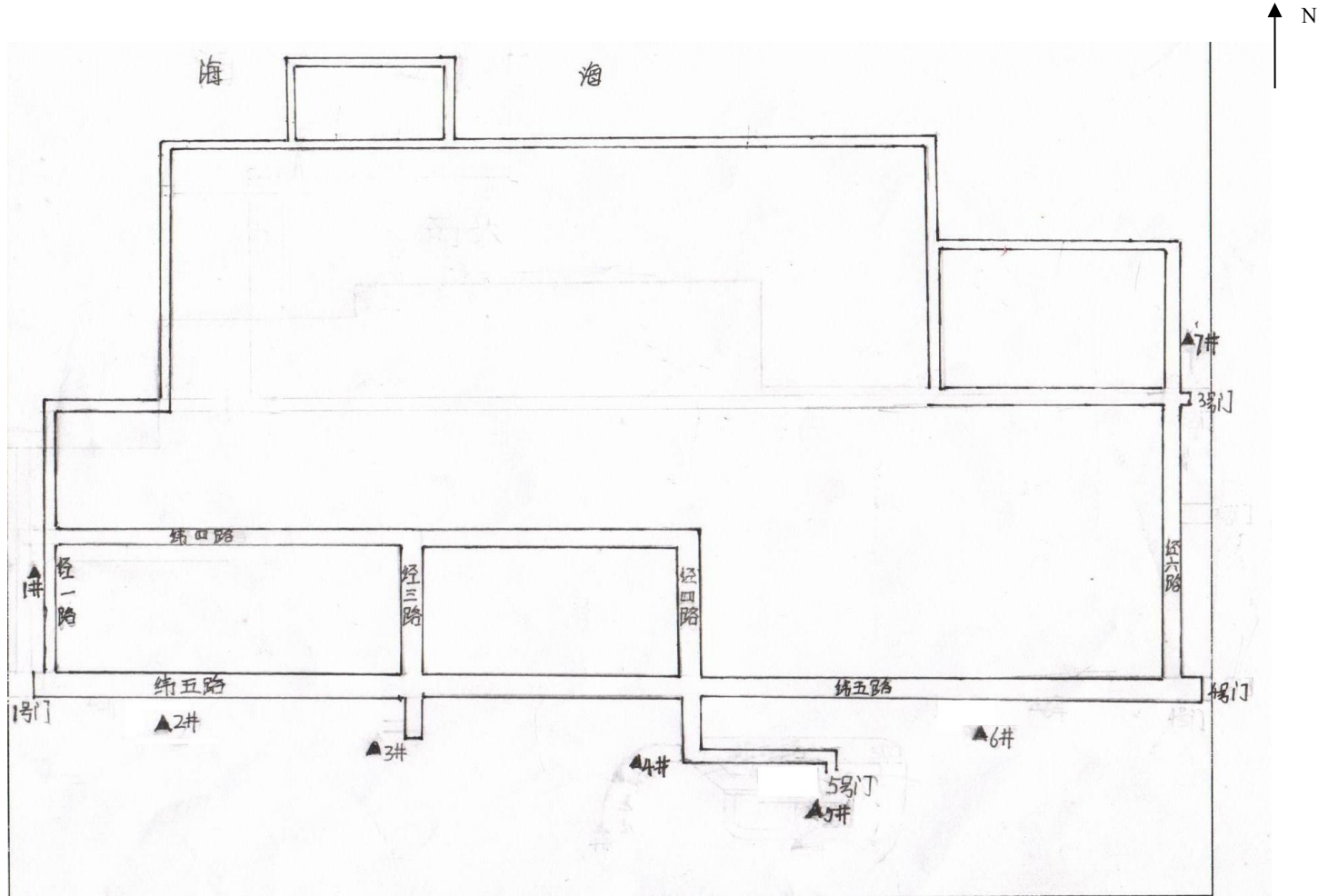
测点 编号	测点 位置	主要 声源	测试 时段	测定值 [dB (A)]					备 注
				等效 声级	背景值	扣除 背景值	最大值	最小值	
▲1#	厂西厂界(纬四路路口南100米处)	界内生产声	昼间	47.8	----	48	----	----	----
			夜间	52.0	----	52	----	----	----
▲2#	厂南厂界(化产南侧纬五路南50米,距离1#门东400米)	界内生产声	昼间	53.4	----	53	----	----	----
			夜间	51.2	----	51	----	----	----
▲3#	厂南厂界(焦炉南侧,中冶大道南尽头)	界内生产声	昼间	47.7	----	48	----	----	----
			夜间	53.4	----	53	----	----	----
▲4#	厂南厂界(高炉南侧,纬五路南300米,纬五路西300米)	界内生产声	昼间	53.2	----	53	----	----	----
			夜间	52.3	----	52	----	----	----
▲5#	厂南厂界(5号门外5米)	界内生产声	昼间	50.1	----	50	----	----	----
			夜间	51.0	----	51	----	----	----
▲6#	厂南厂界(厚板南侧,纬五路南,4#门西500米)	界内生产声	昼间	46.6	----	47	----	----	----
			夜间	50.6	----	51	----	----	----
▲7#	厂东厂界(3#门北200米,厂东噪声自动监测点)附近	界内生产声	昼间	50.4	----	50	----	----	----
			夜间	45.2	----	45	----	----	----
现场测点示意图: 见附图 1。						技术依据: GB 12348-2008 工业企业厂界环境噪声排放标准 仪器型号: AWA6291, FYF-1 仪器编号: J060-03, J059-01 标准声源编号: J061-01 标准声源值: 93.7dB (A) 测定前校准: 93.8dB (A) 测定后校准: 93.8dB (A)			
采样人员: 徐培智、蔡东龙			样品数量: 14 个			昼间时段 9:28-11:48 夜间时段: 22:09-23.59			
说明: 测定时设备正常生产。						昼间天气: 晴 夜间天气: 晴			
测试结果 评价和建议		-----							

# 测试报告

报告编号: JYD220697-2021

附图 1

▲ 表示测点位置



# 测 试 报 告

报告编号: JYD220697-2021

附表一:

## 工业企业厂界环境噪声排放限值 (GB 12348-2008)

单位: 等效声级 Leq[dB(A)]

厂界外 声功能区类别 \ 时段	昼 间	夜 间
0	50	40
1	55	45
2	60	50
3	65	55
4	70	55

各类标准适用范围的划定

0类标准适用区域: 疗养区、高级宾馆区和别墅区等特别需要安静的区域。

1类标准适用区域: 居民区、文教区、居民集中区以及机关、事业单位集中的区域。

2类标准适用区域: 居住、商业与工业混合区, 规划商业区。

3类标准适用区域: 规划工业区和业已形成的工业集中地带。

4类标准适用区域: 城市道路中交通干线两侧区域; 穿越城区的内河航道两侧区域; 穿越城区的铁路主、次干线和轻轨交通道路两侧区域。