



深圳市清华环科检测技术有限公司

Shenzhen qinghua huanke testing CO.,LTD

检测报告

TESTING REPORT



报告编号 (Report NO.): QHT-WNA20190329067a

项目名称(Item): 揭阳市恒盛兴钢带有限公司污染物检测

项目地址(Address): 揭阳市榕城区梅云伯劳村

委托单位(Client): 揭阳市恒盛兴钢带有限公司

报告日期(Date of report): 2019-3-29

深圳市清华环科检测技术有限公司



编写(written by): 刘秀兰

复核(inspected by): 张永基

签发(approved by): 陈子 (工程师 高工 研究员)

签发日期(date): 2019-03-29

说明(testing explanation):

- 1、本报告只适用于检测目的范围。
This report is only suitable for the area of testing purposes.
- 2、本报告仅对来样或采样分析结果负责。
The results relate only to the items tested.
- 3、本报告涂改无效。
This report shall not be altered.
- 4、本报告无本公司专用章、骑缝章及计量认证章无效。
This report must have the special impression and measurement of QHT.
- 5、未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。
This report shall not be copied partly without the written approval of QHT.
- 6、本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下项目测值。
There testing result would only present the visual value taken at the scene within specific conditions where our clients point.

本机构通讯资料 (Contact of the QHT) :

联系地址: 深圳市龙岗区横岗街道龙岗大道 8288 号大运软件小镇 41 栋 2 层

一
公
司
盖
章

Address: 2nd Floor, Building 41, the Universiade Software Town, No.8288 Longgang Avenue, Henggang
 Sub-District of Longgang District Shenzhen
 邮政编码(Postcode): 518172
 联系电话(Tel): 0755-28968611 28968612 28968613
 传 真(Fax): 0755-28968614
 网 址: <http://www.szqht.com>
 电子邮件 (Email): 28968611@szqht.com

一、检测目的(Testing purposes):

了解揭阳市恒盛兴钢带有限公司污染物排放情况。

二、检测概况(Testing survey):

采样人员 (Person of sampling)	张桂壬、郭徽
采样日期 (Date of sampling)	2019-3-19
环境条件 (Condition of sampling)	符合项目检测要求
分析日期 (Date of testing)	2019-3-20 至 2019-3-27

样品名称 Items of sample	采样位置 Place of sampling	采样方法 Method of sampling	样品状态/特征 State of sample
无组织废气	上风向参照点 G1	《大气污染物无组织排放监测技术导则》(HJ/T 55-2000)	—
	下风向监控点 G2		
	下风向监控点 G3		
	下风向监控点 G4		
噪声	见噪声检测结果表	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)	—

三、分析方法、使用仪器及检出限(Analyzing method, instrument and testing limits):

分析项目 Item	分析方法 Method of analyzing	方法标准号 Standard	仪器名称及型号 Instrument	检出限 Limited
颗粒物 (无组织)	重量法	GB/T 15432-1995	电子天平 FA2004B	0.010 mg/m ³
噪声	工业企业厂界 环境噪声排放标准	GB 12348-2008	噪声仪 AWA6218B	—

四、检测结果 (Testing result):

1、无组织废气检测结果表

单位(unit):mg/m³

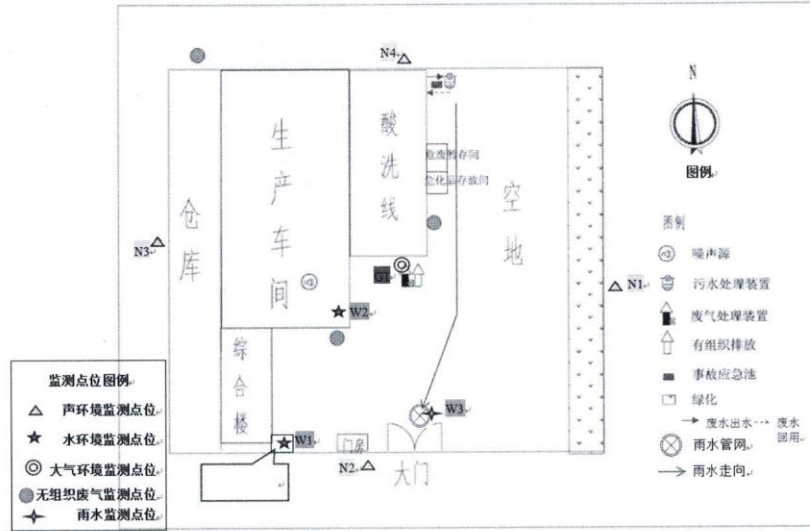
检测点/位置	检测项目及结果	《大气污染物排放 限值》(DB44/ 27 —2001) 第二时段 无组织排放限值	结果 评价
	颗粒物		
上风向参照点 G1	0.422	1.0	合格
下风向监控点 G2	0.453	1.0	合格
下风向监控点 G3	0.532	1.0	合格
下风向监控点 G4	0.564	1.0	合格

2、噪声检测结果

单位: dB (A)

检测点位	主要声源	3月19日	
		昼间	夜间
N1 项目东厂界外1米处	环境噪声	52.8	43.2
N2 项目南厂界外1米处	环境噪声	53.4	44.8
N3 项目西厂界外1米处	环境噪声	52.1	42.5
N4 项目北厂界外1米处	环境噪声	54.6	42.4
《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348—2008)中的2类标准		60	50

附：检测点位图



(以下空白)