



171512343422

检

派

单

项目名称

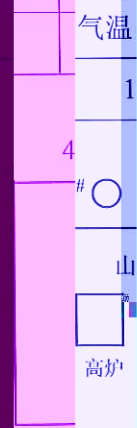
委托单位:

受检单位:

报告日期:

东惟

废 气

委托单位			
检测点位	在山东 富伦钢铁有限公司		
样品状态描述	风向布设3个监控点		
采样日期	2021年10月29日		
检测项目 检测方法 及仪器	检测项目	颗粒物	
	检测方法	GB/T 15432-1995	
检测结果	采样日期	2021.10.29	检测点位
			参照点 (#)
			监控点 (#)
			监控点 (#)
气象参数	采样日期	2021.10.29	采样频率
			1
检测点位示意图	 <p>气温 14.0 # ○ 山 高炉</p>		
本页以下空白			

单
检
检
天

位名称
检测点位

检测日期

气象状况

检测项目

检测方法
及仪器

检测点位
示意图

检测

西厂界

西厂界

南厂界

南厂界

东厂界

检测结果
[dB(A)]

0.30	夜间	00:40
10.29	昼间	15:52
	夜间	22:32
声 检 测 报 告		
检测日期	2017年10月30日-31日	检测目的
气象状况	晴	噪声类型
检测项目	厂界外布设8个检测点见示意图	检测频次
检测方法	GB 12348-2008	仪器名称及型号
及仪器	风速1.4m/s, 风向S; 夜间: 晴, 风速1.0m/s	AWA5688型多功能声级计
检测点位示意图	方法依据	AWA6221B型声级计
检测	GB 12348-2008	便携式综合气象观测仪
西厂界		
西厂界	日期	检测时间
南厂界	10.29	昼间 14:07
南厂界	10.29	夜间 23:42
南厂界	10.29	昼间 14:38
南厂界	10.30	夜间 00:01
南厂界	10.29	昼间 15:04
东厂界	10.30	夜间 00:19
东厂界	10.29	昼间 15:25

报告

夜间

号

声级

标准

测仪

www.cn101.com

检测结果
[dB(A)]

东

北

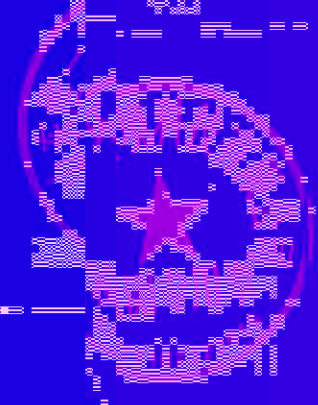
北

检测结论

以下空白

报告编号

号:



- 1、报告无本单位检测
- 2、报告内容需填写齐
- 3、报告须填写清楚，
- 4、检测委托方如对本
- 位提出，逾期不予
- 5、由委托单位自行采
- 样品来源负责。无
- 6、本报告未经同意，
- 7、未经同意，不得部

地 址：山东省济南市

邮 编：271100

电 话：0531-76260279

传 真：0531-76260279

说明

章、

签

发

页于

存、

单

的

宣

者签

到本报告者请对报告内容认真

复现的样品，本受理单位

又对样品进行复检，对样品

品，本受理单位

大

北