



160312340746  
有效期至2022年9月18日止

# 检 测 报 告

海蓝（检）字 WT201910-0963 号




委托单位：河北沧瑞管件制造有限公司

检测单位：河北海蓝环境检测服务有限公司



2019 年 10 月 30 日

# 检测报告说明

- 1、本报告无本单位检验检测专用章、骑缝章和  章无效。
- 2、报告内容需填写齐全，无签发人、审核人签字无效。
- 3、报告需填写清楚，涂改无效。
- 4、检测委托方如对检测报告有异议，须于报告之日起十五日内向本公司提出申请，逾期不申请的，视为认可检测报告。
- 5、本报告仅对本次检测负责，对非本公司人员采集的样品，仅对送检样品负责。
- 6、本次检测数据仅供委托单位作为参考数据使用。
- 7、未经本单位授权，不得部分复制本报告。

检测单位：河北海蓝环境检测服务有限公司

地址：河北省沧州市海兴县海政路南兴顺街西

电话：0317-6615527

邮编：061200

## 一、概况

受河北沧瑞管件制造有限公司的委托,本公司于 2019 年 10 月 25 日~26 日,对河北沧瑞管件制造有限公司废气、噪声进行了采样检测,采样人为齐谦浩、齐钊,接样人为张倩倩。

## 二、检测项目及检测方法

序号	项目名称	分析方法及国标代号	仪器名称及编号	检出限
1	颗粒物	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ 836-2017	博睿 3060 型低浓度颗粒物采样系统 (SB89) 101-0A 型电热鼓风干燥箱 (SB05) 恒温恒湿实验室 (SB68) AUW120D 型电子天平 (SB67)	1.0mg/m <sup>3</sup>
2	总悬浮颗粒物	重量法 GB/T15432-1995	博睿 2030 型智能大气综合采样器 (SB78) 空气/智能 TSP 综合采样器 (SB91/92/93) 865 型恒温恒湿箱 (SB21) FA1204C 电子分析天平 (SB01)	0.001mg/m <sup>3</sup>
3	厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB12348-2008	AWA5680 多功能声级计 (SB90)	—

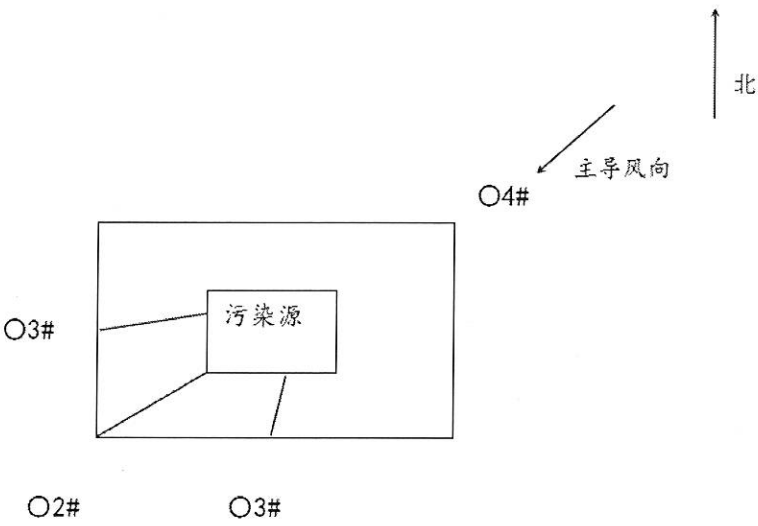
## 三、检测结果

### (一) 有组织废气检测结果:

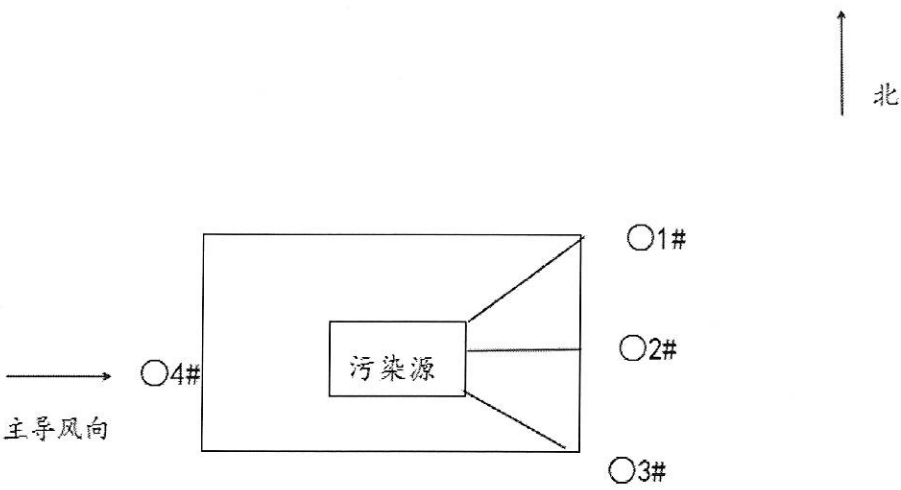
检测点位及时间		检测项目	检测结果			
			1	2	3	最大值
等离子切割 工序 15 米排气筒	2019-10-25	标干流量 Nm <sup>3</sup> /h	2513	2463	2579	2579
		颗粒物排放浓度 mg/m <sup>3</sup>	11.1	11.9	11.5	11.9
		颗粒物排放速率 kg/h	0.03	0.03	0.03	0.03
	2019-10-26	标干流量 Nm <sup>3</sup> /h	2486	2547	2601	2601
		颗粒物排放浓度 mg/m <sup>3</sup>	11.7	11.3	10.3	11.7
		颗粒物排放速率 kg/h	0.03	0.03	0.03	0.03

（二）无组织废气检测结果：

检测点位示意图：



注：○：检测点位  
采样时间：2019-10-25

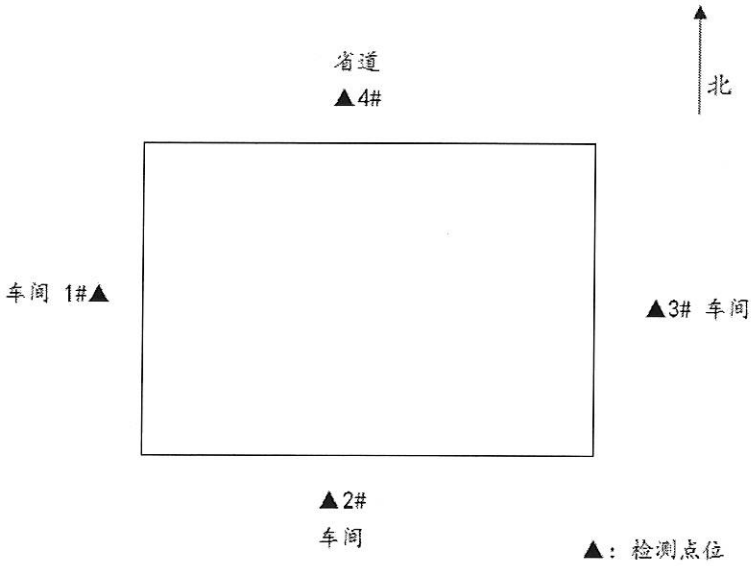


注：○：检测点位  
采样时间：2019-10-26

检测点位	检测时间、项目		第一次	第二次	第三次	第四次	最大值
下风向 1#	2019-10-25	总悬浮颗粒物 mg/m <sup>3</sup>	0.567	0.517	0.550	0.584	0.584
下风向 2#			0.484	0.534	0.567	0.534	
下风向 3#			0.500	0.484	0.551	0.517	
上风向 4#			0.367	0.400	0.350	0.334	
下风向 1#	2019-10-26	总悬浮颗粒物 mg/m <sup>3</sup>	0.517	0.551	0.617	0.584	0.617
下风向 2#			0.551	0.601	0.534	0.500	
下风向 3#			0.600	0.567	0.584	0.517	
上风向 4#			0.400	0.367	0.333	0.350	

（三）厂界噪声检测结果

检测点位示意图：



检测时间		检测结果				单位：Leq [dB(A)]
		1#	2#	3#	4#	
2019-10-25	昼间	56.3	59.4	55.0	61.8	
	夜间	不生产				
2019-10-26	昼间	54.1	52.5	56.7	63.1	
	夜间	不生产				



-----以下空白-----

报告编写：赵倩

日期：2019 年 10 月 30 日

审 核：何振宇

日期：2019 年 10 月 30 日

签 发：苌荣

日期：2019 年 10 月 30 日