

HBXBF-JL-ZG-47-01



180312342042
有效期至2024年08月26日止

检 测 报 告

HBXBF2109Y003


项目名称: 张家口市宣化泰元工矿机械有限公司
机械加工项目

委托单位: 张家口市宣化泰元工矿机械有限公司

河北新宝丰科技有限公司
二零二一年九月二十七日



说 明

- 1、本报告仅对本次检测结果负责，由委托单位自行采样送检的样品，只对送检样品负责。
- 2、如对本报告有异议，请于收到本报告起十五天内向本公司提出，逾期不予受理。
- 3、本报告未经同意请勿部分复印，涂改无效。
- 4、本报告未经同意不得用于广告宣传。
- 5、本报告无单位检测专用章、骑缝章和  章无效。
- 6、本报告无报告编写人、审核人、签发人签字无效。

河北新宝丰科技有限公司

电 话：0311-83611601

邮 编：050000

地 址：石家庄市桥西区通仓路 26 号

一、概况

委托单位	张家口市宣化泰元工矿机械有限公司
受检单位	张家口市宣化泰元工矿机械有限公司
受检单位地址	张家口市宣化区和资溪工业园
受检单位联系信息	于健 13513133085
检测内容	废气、噪声
日期	采样日期：2021 年 09 月 22 日~23 日 分析日期：2021 年 09 月 22 日~25 日

二、检测方法

(一) 无组织排放废气检测方法

序号	检测项目	分析方法及国标代号	仪器名称、编号	检出限
1	总悬浮颗粒物	《环境空气 总悬浮颗粒物的测定重量法》 (GB/T 15432-1995)	MH1200 全自动大气/颗粒物采样器 (XBFB014、XBFB015、XBFB016、XBFB017) AUY120 电子天平 (XBFA016)	0.001mg/m ³

(二) 噪声检测方法

序号	检测项目	分析方法及国标代号	仪器名称、编号	检出限
1	噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB 12348-2008)	AWA5688 多功能声级计 (XBFB033) AWA6022 声校准器 (XBFB034) DEM6 轻便三杯风向风速表 (XBFB036)	--

三、检测质量控制情况

(一) 废气检测

检测期间，各环保设备运行正常，无组织监测中，按照《大气污染物无组织排放监测技术导则》（HJ/T 55-2000）要求，采样前对无组织采样设备 MH1200 全自动大气/颗粒物采样器进行了校准，符合要求。

(二) 噪声检测

噪声检测过程符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）要求，声级计测量前后均进行了校准，且校准合格时检测数据有效。

(三) 检测分析方法采用国家颁布标准（或推荐）分析方法，检测人员经考核合格并持证上岗，所有仪器经河北省计量监督检测院检定合格并在有效期内。

(四) 检测数据严格实行三级审核制度。

四、样品信息

检测类别	检测点位	采样时间	检测项目	样品编号	样品状态
无组织 废气	1#上风向 2#、3#、4#下风向	2021.09.22~23	总悬浮颗粒物	2109Y003HK0101~08 2109Y003HK0201~08 2109Y003HK0301~08 2109Y003HK0401~08	滤膜完好，无破损

五、检测结果

(一) 无组织废气检测结果

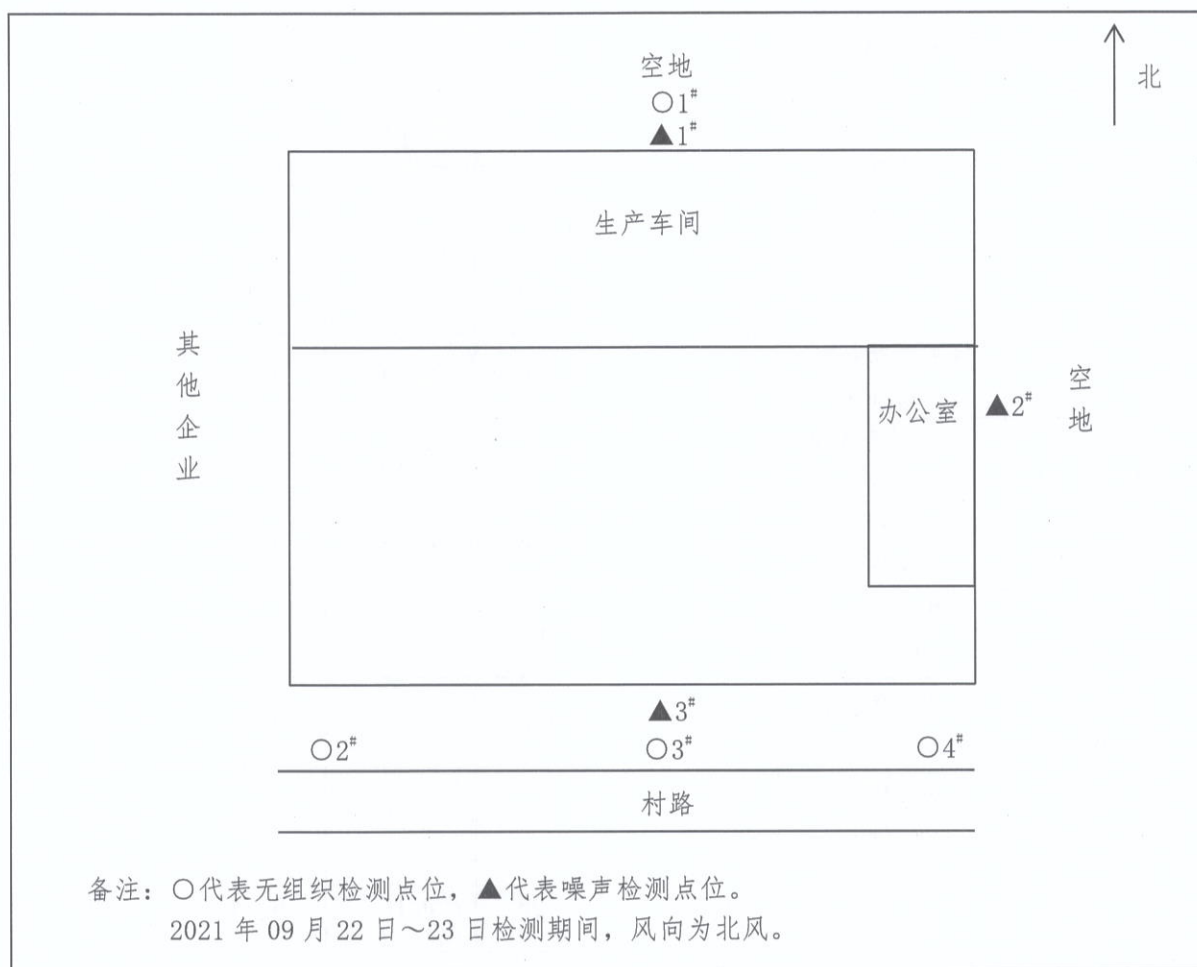
检测点位 及日期	检测项目	检测结果				
		1	2	3	4	最大值
1#上风向 2021.09.22	总悬浮颗粒物 (mg/m ³)	0.124	0.146	0.130	0.110	0.146
1#上风向 2021.09.23	总悬浮颗粒物 (mg/m ³)	0.124	0.110	0.149	0.129	0.149
2#下风向 2021.09.22	总悬浮颗粒物 (mg/m ³)	0.142	0.165	0.167	0.129	0.167
2#下风向 2021.09.23	总悬浮颗粒物 (mg/m ³)	0.142	0.146	0.186	0.165	0.186
3#下风向 2021.09.22	总悬浮颗粒物 (mg/m ³)	0.142	0.165	0.148	0.129	0.165
3#下风向 2021.09.23	总悬浮颗粒物 (mg/m ³)	0.142	0.128	0.186	0.184	0.186
4#下风向 2021.09.22	总悬浮颗粒物 (mg/m ³)	0.142	0.183	0.149	0.147	0.183
4#下风向 2021.09.23	总悬浮颗粒物 (mg/m ³)	0.160	0.128	0.167	0.147	0.167

(二) 噪声检测结果

单位: dB(A)

检测点位 检测时间		1#	2#	3#
2021.09.22	昼间 L _{eq}	56.8	56.2	57.4
2021.09.23	昼间 L _{eq}	57.2	55.3	58.0
备注: 夜间不生产, 西厂界不具备检测条件				

附图 1：噪声与废气检测点位示意图



以下空白

编写：张永苗

日期：2021.9.27

审核：李博

日期：2021.9.27

签发：张小军

日期：2021.9.27