

检测报告

灏景检字(2018)第18120102号

委托单位:	佛山市顺德区嘉欣美塑胶五金制品有限公司
受测单位:	佛山市顺德区嘉欣美塑胶五金制品有限公司
检测地址:	佛山市顺德区容桂容里居委会 昌宝西路 19 号 101 之六、之七
检测类别:	无组织废气、厂界噪声
报告类别:	委托检测
-	

审核:

编制日期: 2018.12.05

编制: 庄一琳 复核:

签发日期:

佛山市灏景检测技术有限公司

签发:

检测报告说明

- 1. 本报告无本公司 **MA** 专用章、检验检测专用章和骑缝章无效。
- 2. 本报告涂改、增删无效,无审核、签发者签字无效。
- 3. 委托方如对本报告有异议,可在收到本报告之日起十日内向本公司 提出,逾期不予受理。无法保存、复现的样品不受理复检申请。
- 4. 受检剩余样品务必在收到本检测报告十日内领取,逾期不领者,本 公司将自行处理。
- 5. 由委托单位自行采集的样品,仅对送检样品检测数据和结果负责, 不对样品来源负责。
- 6. 本报告及本公司名称未经同意不得用于产品标签、广告及商品宣传, 违者必究。

佛山市灏景检测技术有限公司

址: 佛山市顺德区北滘镇马龙村马现路中段东侧二楼 妣

箱: fshjjcjs@163.com 邮

电 话: 0757-26603789

传 真: 0757-26603789

一、检测概况

委托单位	佛山市顺德区嘉欣美塑胶五金制品有限公司							
受测单位	佛山市顺德区嘉	佛山市顺德区嘉欣美塑胶五金制品有限公司						
受测单位地址	佛山市顺德区容桂容里局	民委会昌宝西路 1	9号101之六、之七					
联系人	江小姐	江小姐 联系电话 18923217288						
检测类别	无组织废气、厂界噪声							
采样监测人员	何掌挥、谭桂添							
检测分析人员	邹结行							

二、检测项目、检测方法及检测仪器一览表

1、无组织废气

检测项目	检测方法	主要检测仪器	方法检出限
颗粒物	《环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法》	电子天平	$1 \times 10^{-3} \text{mg/m}^3$
积松初	(7 / 4 4 (GB/T 15432-1995) / H II) /	/ BSA124S-CW	1×10 111g/111
	以 供 份 石。 取 终 织 木 以		FI NVE

2、噪声

检测项目	检测方法	主要检测仪器	仪器测量范围
厂界噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB 12348-2008)	多功能声级计 AWA5688	28-133 dB

三、检测结果

- 1、无组织废气检测结果:详见表 1-1、表 1-2。
- 2、厂界噪声监测结果: 详见表 2。

表 1-1、无组织废气检测结果

单位名称:佛山市顺德区嘉欣美塑胶五金制品有限公司				采样日期: 2018年12月1日					
样品状态: 另	完好无损	样品类别: 无组织废气	·类别: 无组织废气 检测日期: 2018 年 12 月 3-4 日						
				检测值	排放限值	气象参数(晴)			
检测项目	采样次数	采样点名称	样品编号 	(mg/m ³)	(mg/m^3)	气温 (℃)	气压 (kPa)	风速 (m/s)	风向
		厂界上风向参照点 1#	WQ18120102A101	0.183					
	经	厂界下风向监控点 2#	WQ18120102B101	0.267	1.0	22.8	101.9	1.8	东南
	第一次	厂界下风向监控点 3#	WQ18120102C101	0.317	1.0				
		厂界下风向监控点 4#	WQ18120102D101	里 17 9317 后 比	7压损报生头海				
	第二次	厂界上风向参照点 1#	WQ18120102A102	0.200	AN E JAYE	26.3	101.5	1.6	东南
颗粒物		厂界下风向监控点 2#	WQ18120102B102	0.300	1.0				
术火 个 立 1∕2		厂界下风向监控点 3#	WQ18120102C102	0.383	1.0				
		厂界下风向监控点 4#	WQ18120102D102	0.333					
		厂界上风向参照点 1#	WQ18120102A103	0.233		1.0 20.3	101.7	1.7	东南
		厂界下风向监控点 2#	WQ18120102B103	0.350	1.0				
		厂界下风向监控点 3#	WQ18120102C103	0.367	1.0		101./	1./	小用
		厂界下风向监控点 4#	WQ18120102D103	0.400					
备注	执行标准:《合成树脂工业污染物排放标准》(GB 31572-2015)表9企业边界大气污染物浓度限值。								

表 1-2、无组织废气检测结果

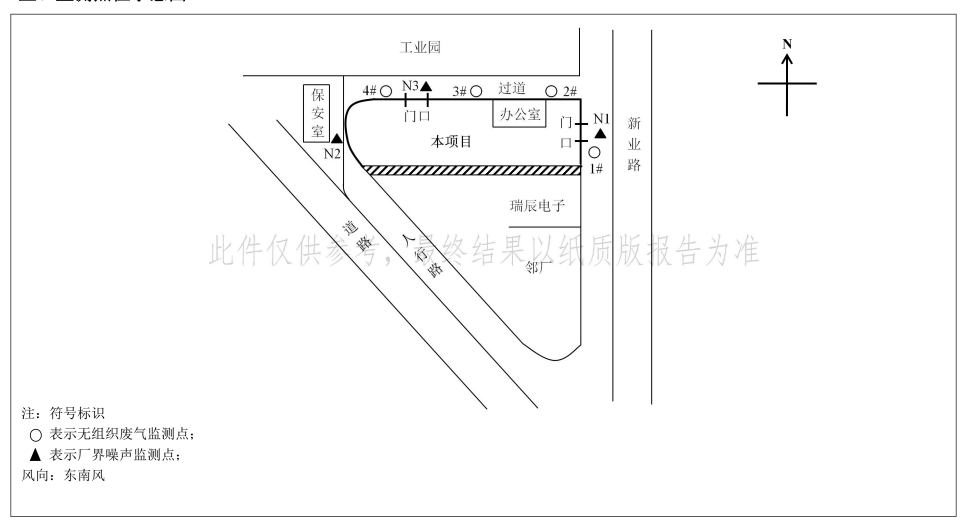
单位名称:佛山市顺德区嘉欣美塑胶五金制品有限公司			采样日期: 2018年12月2日						
样品状态:	完好无损	样品类别: 无组织废气	羊品类别:无组织废气 检测日期: 2018 年 12 月 3-4 日						
LA VEL-27 ET				检测值	排放限值	气象参数 (晴)			
检测项目 采样次数		采样点名称 样品编号 样品编号		(mg/m³)	(mg/m ³)	气温 (℃)	气压 (kPa)	风速 (m/s)	风向
		厂界上风向参照点 1#	WQ18120102A201	0.217			101.7	1.7	
	** .\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	厂界下风向监控点 2#	WQ18120102B201	0.367	1.0	23.2			东南
	第一次	厂界下风向监控点 3#	WQ18120102C201	0.350	1.0				
		厂界下风向监控点 4#	WQ18120102D201	里以9400届版报生头准					
	第二次	厂界上风向参照点 1#	WQ18120102A202	0.250	TIX II /V II	26.5	101.5	1.5	东南
颗粒物		厂界下风向监控点 2#	WQ18120102B202	0.283	1.0				
小 风 1 至 1 万		厂界下风向监控点 3#	WQ18120102C202	0.300	1.0				
		厂界下风向监控点 4#	WQ18120102D202	0.383					
	第三次	厂界上风向参照点 1#	WQ18120102A203	0.200		1.0 20.8	101.6	1.6	东南
		厂界下风向监控点 2#	WQ18120102B203	0.333	1.0				
		厂界下风向监控点 3#	WQ18120102C203	0.367	1.0		101.0	1.0	小田
		厂界下风向监控点 4#	WQ18120102D203	0.417					
备注	执行标准:《合成树脂工业污染物排放标准》(GB 31572-2015)表9企业边界大气污染物浓度限值。								

表 2、厂界噪声监测结果

单位名称:佛山市顺德区嘉欣美塑胶五金制品有限公司

単位名称: 佛 	山市顺德区嘉欣美塑胶五金制品有限	公司						
11左河山 口 廿日	Ilt Viid 나 47 Fbr	监测结果 Leq dB(A)		排放限值 Leq dB(A)		气象参数		
监测日期	监测点名称	昼间	夜间	昼间	夜间	昼间	夜间	
	东侧厂界外 1m 处监测点 N1	57.9	50.2				风速: 1.6 m/s 天气状况: 晴	
2018.12.01	西侧厂界外 1m 处监测点 N2	58.6	51.1	65	55	风速: 1.7 m/s 天气状况: 晴		
	北侧厂界外 1m 处监测点 N3	59.2	51.5					
	东侧厂界外 1m 处监测点 N1	参考5.4 最	终给7果以	人纸质版	报告为准			
2018.12.02	西侧厂界外 1m 处监测点 N2	56.3	50.6	65	55	风速: 1.8 m/s 天气状况: 晴	风速: 1.6 m/s 天气状况: 晴	
	北侧厂界外 1m 处监测点 N3	57.9	52.5					
备注	1、执行标准:《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)3 类标准限 <mark>位;</mark> 2、项目南侧与邻厂共墙且封顶,不符合设点要求,不布设监测点。							
	3、项目夜间未开工生产。							

五、监测点位示意图



★★★报告结束