

# 检测报告

报告编号: CTT160520005CNB

日期: 2016年05月19日

第 1 页 共 3 页

委托单位: 嘉美塑料制品(珠海)有限公司  
地 址: 珠海市金湾区三灶镇机场北路七号

样品类别: 固定污染源有组织废气/噪声  
联系人: 王小东  
检测类别: 现场测试/现场采样  
联系方式: 13570659508  
采样日期: 2016年05月11日  
检测日期: 2016年05月11日~2016年05月18日  
完成日期: 2016年05月19日

检测要求: 根据委托方要求进行检测, 详细内容请参见下页。

检测结果: 请参见下页。

检测结论: 请参见下页。



编制:

*朱建东*

审核:

*[Signature]*

授权签字人:  
中鼎检测机构



何晓莹  
技术负责人

此报告是本公司遵循印刷在背面的服务通用条款所出具, 可在 <http://www.cttlab.com> 查询。责任、保障和法律限制在服务通用条款已给出了定义。除非另有说明, 此报告结果仅对测试样品负责。本报告未经许可, 不可部分复制。带“n”或“m”标识的测试项目是未通过 CNAS 或 CMA 认可, “s”为分包项目且未通过 CNAS 或 CMA 认可。



# 检测报告

报告编号: CTT160520005CNB

日期: 2016年05月19日

第2页 共3页

检测项目和方法:

类别	序号	检测项目	检测方法(标准)	检测仪器	检测人员	方法检出限
固定污染源有组织废气	1	苯	《空气和废气监测分析方法》(第四版)国家环境保护总局2003年活性炭吸附二硫化碳解吸气相色谱法6.2.1(1)	气相色谱仪(GC)	吴林滨	0.01mg/m <sup>3</sup>
		甲苯				
		二甲苯				
固定污染源有组织废气	2	非甲烷总烃	固定污染源排气中非甲烷总烃的测定 气相色谱法 HJ/T 38-1999	气相色谱仪(GC)	吴林滨	0.04mg/m <sup>3</sup>
噪声	3	工业企业厂界环境噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	(≥2型/1型) 积分平均声级计	叶嘉琪	--

固定污染源有组织废气采样情况和检测结果:

采样情况						
样品名称: 有组织废气			天气: 晴			
大气压: 100.62-100.68kPa			环境温度: 33.5-34℃			
检测结果						
检测点名称	检测项目	检测结果		DB 44/27-2001 大气污染物排放限值 第二时段二级标准限值		判定
		浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)	浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)	
注塑1车间排放口15米	苯	N.D	N.D	12	0.42	合格
	甲苯	N.D	N.D	40	2.5	合格
	二甲苯	N.D	N.D	70	0.84	合格
	非甲烷总烃	1.31	3.28×10 <sup>-4</sup>	120	8.4	合格
注塑2车间排放口15米	苯	N.D	N.D	12	0.42	合格
	甲苯	N.D	N.D	40	2.5	合格
	二甲苯	N.D	N.D	70	0.84	合格
	非甲烷总烃	1.53	2.88×10 <sup>-4</sup>	120	8.4	合格
挤塑车间排放口15米	苯	N.D	N.D	12	0.42	合格
	甲苯	N.D	N.D	40	2.5	合格
	二甲苯	N.D	N.D	70	0.84	合格
	非甲烷总烃	1.32	2.48×10 <sup>-4</sup>	120	8.4	合格

(此页以下空白, 转下页)

此报告是本公司遵循印刷在背面的服务通用条款所出具, 可在 <http://www.cttlab.com> 查询。责任、保障和法律限制在服务通用条款已给出了定义。除非另有说明, 此报告结果仅对测试样品负责。本报告未经许可, 不可部分复制。带“n”或“m”标识的测试项目是未通过 CNAS 或 CMA 认可, “s”为分包项目且未通过 CNAS 或 CMA 认可。



# 检测报告

报告编号: CTT160520005CNB

日期: 2016年05月19日

第3页 共3页

工业企业厂界环境噪声监测结果:

测量信息			
项目类别: 噪声		天气: 晴	
监测时间: 2016.05.11		风速: 1.1-1.9m/s	
监测结果			
检测点编号	检测点名称	昼间 Leq[dB(A)]	夜间 Leq[dB(A)]
1#	东厂界外 1 米处	57.4	49.2
2#	南厂界外 1 米处	61.3	53.5
3#	西厂界外 1 米处	50.4	47.1
4#	北厂界外 1 米处	51.1	48.6
GB 12348-2008 3 类		65	55
判定		合格	

监测点示意图:



中鼎检测技术有限公司

注释: "N.D" = 未检出 (小于检出限)。

\*\*\*报告完\*\*\*

此报告是本公司遵循印刷在背面的服务通用条款所出具, 可在 <http://www.cttlab.com> 查询。责任、保障和法律限制在服务通用条款已给出了定义。除非另有说明, 此报告结果仅对测试样品负责。本报告未经许可, 不可部分复制。带“n”或“m”标识的测试项目是未通过 CNAS 或 CMA 认可, “s”为分包项目且未通过 CNAS 或 CMA 认可。

