



191012340207

检测吉康恒

# 检测报告

## TEST Report

报告编号  
Report Number HK20356001

委托单位  
Client 常熟市标准件厂有限公司

检测类别  
Test Category 验收检测

报告日期  
Report Date 二零二零年五月十六日

常熟市恒康监测科技有限公司

Changshu Hengkang Monitoring Technology Co., Ltd.

地址 (address): 常熟市黄河路 22 号汇丰时代广场 3 幢 1204 室 邮编 (Zip Code): 215500 电话 (telephone): 0512-52874177

# 检测结果

## Test Results

报告编号(Report Number): HK20356001

页码 (Page): 共 9 页 第 1 页

表 (一) 项目概况说明:

受检单位 Inspected Unit	常熟市标准件厂有限公司	地址 Address	常熟市梅李镇	
联系人 Contact Person	俞建东	电话 Telephone	13906234214	
分析人员 Analysts Personnel	钱文凯、苏一鹏	采样人员 Sampling Personnel	钱文凯、苏一鹏	
采样日期 Sampling Date	2020.5.11-2020.5.12	分析日期 Analysis Date	2020.5.11-2020.5.13	
检测项目 Test item	固定污染源: 低浓度颗粒物 无组织污染源: 总悬浮颗粒物 噪声: 厂界噪声			
检测依据 Test basis	《固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法》HJ 836-2017 《环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法》GB/T 15432-1995 及修改单 XG1-2018 《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008			
	编制人 Edited by	舜月儿	日期 Date	2020.5.16
	审核人 Checked by	俞建东	日期 Date	2020.5.16
	签发人 Approved by	俞建东	日期 Date	2020.5.16

地址 (address): 常熟市黄河路 22 号汇丰时代广场 3 幢 1204 室

邮编 (Zip Code): 215500

电话 (telephone): 0512-52874177

# 检测结果

## Test Results

报告编号(Report Number): HK20356001

页码 (Page): 共 9 页 第 2 页

表 (二) 固定污染源检测结果:

排气筒名称: 抛丸机排气筒出口

采样日期: 2020.5.11

测试项目	单位	测试结果				均值	检出 限	限值
		第一次	第二次	第三次	均值			
排气筒高度	m	15						
测点截面积	m <sup>2</sup>	0.568						
大气压	kPa	100.9	100.9	100.9	100.9			
测点废气温度	°C	32	31	33	32			
测点废气含湿量	%	3.5	3.6	3.5	3.5			
测点废气流速	m/s	10.1	10.3	10.5	10.3			
测点废气流量	m <sup>3</sup> /h	1.78×10 <sup>4</sup>	1.81×10 <sup>4</sup>	1.84×10 <sup>4</sup>	1.81×10 <sup>4</sup>			
测点动压	Pa	86	88	92	89			
测点静压	kPa	0.03	0.02	0.03	0.03			
样品编号		HK20356Q001	HK20356Q002	HK20356Q003	均值			
低浓度 颗粒物	实测浓度	mg/m <sup>3</sup>	6.21	6.42	6.21	6.28	1.0	120
	排放速率	kg/h	1.11×10 <sup>-1</sup>	1.16×10 <sup>-1</sup>	1.14×10 <sup>-1</sup>	1.14×10 <sup>-1</sup>	/	/

以下空白