



201819120842

检测报告

正本

报告编号: ZRT-HJ18060441-2

委托单位: 深圳市宇清环保科技有限公司
受测单位: 上晋钛金表面技术(深圳)有限公司潭头分厂
样品类别: 废气
检测类别: 委托检测

编 制: 张圆圆
审 核: 陈 静
签 发: 蓝先松
签发日期: 2018.07.01

广东中润检测技术有限公司

ZRT TEST TECHNOLOGY CO.,LTD 检测专用章



声 明

一、本公司保证检测的公正、准确、科学和规范，对检测的数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。

二、本公司的采样程序按国家有关技术标准、技术规范或相应的检验细则的规定执行。送样委托检验数据仅对本次受理样品负责。

三、报告无签发人签名，或涂改，或未盖本公司检测专用章和骑缝章无效。

四、未经本公司书面同意，不得部分复制报告。

五、对检测报告有异议，请于收到检测报告之日起 10 日内向本公司提出。

地 址：东莞松山湖高新技术产业开发区科技八路 1 号 1 栋五楼

邮政编码：523808

联系电话：0769-89078688

传 真：0769-89078699

ZRT TEST TECHNOLOGY CO.,LTD

东莞松山湖高新技术产业开发区科技八路1号1栋五楼
服务热线：0769-89078688 传真：0769-89078699

网址：www.zrtc.com

一、基本信息

受测单位	上晋钛金表面技术（深圳）有限公司潭头分厂
采样地址	深圳市松岗潭头西部工业园
采样人员	万清波、熊振球
采样日期	2018 年 06 月 20 日
气象参数	气温: 33.6℃; 气压: 99.8kPa; 天气晴
分析人员	陈宝梨、余连琼
分析日期	2018 年 06 月 20 日至 2018 年 06 月 25 日
报告日期	2018 年 07 月 01 日

二、检测结果

1.有组织排放废气

样品状态	完好无破损						
点位名称	检测项目	检测结果			标准限值		排气筒高度(m)
		实测浓度(mg/m ³)	排放速率(kg/h)	标干烟气流量(m ³ /h)	排放浓度(mg/m ³)	排放速率(kg/h)	
36 栋有机废气排放口	VOCs	23.3	0.182	7823	——	——	18
36 栋酸雾塔	硫酸雾	0.701	1.30×10 ⁻²	18539	35	1.8*	18
	盐酸雾	7.31	0.136		100	0.30*	
37 栋酸雾塔	硫酸雾	1.04	1.87×10 ⁻²	18009	35	1.8*	18
	盐酸雾	15.1	0.272		100	0.30*	

声明: 本报告为委托检测, 报告结果仅对此次样品负责。

备注: 1、执行广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段二级标准, 标准由客户提供, 仅供参考;

2、“——”表示执行标准对该项目不作限值要求;

3、“*”表示排气筒高度处于本标准列出的两个值之间, 其执行的最高允许排放速率以内插法计算。

附表: 检测分析及仪器

检测项目	方法编号(含年号)	检测标准(方法)名称	方法检出限	分析仪器
硫酸雾	HJ544-2016	离子色谱法	0.2 mg/m ³	离子色谱仪
氯化氢	HJ549-2016	离子色谱法	0.2 mg/m ³	离子色谱仪
VOCs	DB44/814-2010 附录 D 气相色谱法	家具制造行业挥发性有机化合物排放标准	/	气相色谱仪

……本报告结束……