



检验检测报告

报告编号：SEP/SH/E1910369/2update1

客户名称：东海橡塑嘉兴有限公司

联系人：蒋建斌

客户地址：/

样品采样日期：2019/10/11

提交报告日期：2019/11/07

检验检测单位（章）：上海实朴检测技术服务有限公司





说 明

- 1、 委托单位（人）在委托测试前应说明测试的目的，由我单位按有关规范进行采样、测试。由委托单位送检的样品，本报告只对送检样品负责。
- 2、 本报告无检测单位检验检测专用章无效。
- 3、 本报告无编制、审核、批准签字无效。
- 4、 本报告涂改无效。
- 5、 本报告未经实验室书面批准不得复制（全文复制除外）；报告复印件未加盖检测单位检验检测专用章、副本章无效。
- 6、 对本报告检验结果若有异议，应在报告收到之日起十五日内提出，逾期不予受理。
- 7、 相关项目未取得资质认定，仅作为科研、教学或内部质量控制之用。

检测地点：

- 1) 都会路实验室
- 2) 中春路实验室



报告编号: SEP/SH/E1910369/2update1

报告共 8 页

分析样品数量	20		样品状态	土样(20)		
分析日期	2019/10/18~2019/10/21		样品来源	实朴采样		
类别	技术说明					
	分析指标	方法	主要设备	型号	实验室设备编号	分析日期
土样	六价铬'	HJ 687-2014固体废物 六价铬的测定 碱消解/火焰原子吸收分光光度法	火焰原子吸收分光光度计	AA280FS	SEP-SH-J704	2019/10/18
备注	本报告取代测试报告SEP/SH/E1910369/2, 2019/10/28。					
编制人:	陈玉洁	审核人:	刘然	批准人:	彭喜玲	



测试报告		实验室编号		1910369-001	1910369-002	1910369-003	1910369-004
		样品原标识		S1-0.5	S1-3.0	S1-6.0	S2-0.5
报告编号: SEP/SH/E1910369/2update1		采样日期		2019/10/10	2019/10/10	2019/10/10	2019/10/10
项目名称: 东海橡塑嘉兴有限公司场调		样品接收日期		2019/10/11	2019/10/11	2019/10/11	2019/10/11
分析指标	方法	检出限	单位	土样	土样	土样	土样
金属							
六价铬	HJ 687-2014	2	mg/kg	<2	<2	<2	<2



测试报告		实验室编号		1910369-005	1910369-006	1910369-007	1910369-008
		样品原标识		S2-2.0	S2-6.0	S3-0.5	S3-1.5
报告编号: SEP/SH/E1910369/2update1		采样日期		2019/10/10	2019/10/10	2019/10/10	2019/10/10
项目名称: 东海橡塑嘉兴有限公司场调		样品接收日期		2019/10/11	2019/10/11	2019/10/11	2019/10/11
分析指标	方法	检出限	单位	土样	土样	土样	土样
金属							
六价铬	HJ 687-2014	2	mg/kg	<2	<2	<2	<2



测试报告		实验室编号		1910369-009	1910369-010	1910369-011	1910369-012
		样品原标识		S3-6.0	S4-0.5	S4-2.0	S4-6.0
报告编号: SEP/SH/E1910369/2update1		采样日期		2019/10/10	2019/10/10	2019/10/10	2019/10/10
项目名称: 东海橡塑嘉兴有限公司场调		样品接收日期		2019/10/11	2019/10/11	2019/10/11	2019/10/11
分析指标	方法	检出限	单位	土样	土样	土样	土样
金属							
六价铬	HJ 687-2014	2	mg/kg	<2	<2	<2	<2



测试报告		实验室编号		1910369-013	1910369-014	1910369-015	1910369-016
		样品原标识		S5-0.5	S5-2.5	S5-6.0	S6-0.5
报告编号: SEP/SH/E1910369/2update1		采样日期		2019/10/10	2019/10/10	2019/10/10	2019/10/10
项目名称: 东海橡塑嘉兴有限公司场调		样品接收日期		2019/10/11	2019/10/11	2019/10/11	2019/10/11
分析指标	方法	检出限	单位	土样	土样	土样	土样
金属							
六价铬	HJ 687-2014	2	mg/kg	<2	<2	<2	<2



测试报告		实验室编号		1910369-017	1910369-018	1910369-019	1910369-020
		样品原标识		S6-2.0	S6-6.0	S5-6.0mDUP	S4-6.0mDUP
报告编号: SEP/SH/E1910369/2update1		采样日期		2019/10/10	2019/10/10	2019/10/10	2019/10/10
项目名称: 东海橡塑嘉兴有限公司场调		样品接收日期		2019/10/11	2019/10/11	2019/10/11	2019/10/11
分析指标	方法	检出限	单位	土样	土样	土样	土样
金属							
六价铬	HJ 687-2014	2	mg/kg	<2	<2	<2	<2



无机类分析								
质量控制报告		样品批号:		1910369	消解日期:		2019/10/18	
平行样		基质:		土样	分析日期:		2019/10/21	
分析指标	方法	检出限	单位	平行样品 编号	平行样品结果			相对偏差 控制范 围%
					样品结果	平行样品 结果	相对偏差 %	
金属								
六价铬	HJ 687-2014	2	mg/kg	1910369- 020	<2	<2	-	-



以下空白

第8页，共 8页