

监 测 报 告



(汕头市粤东)环监字(2019)第 201903220 号 2019192631U

委托单位: 汕头市绿色动力再生能源有限公司

监测地址: 汕头市潮阳区竹棚医院旧址

监测项目: 固废

监测类别: 委托监测

报告日期: 2019年3月22日

汕头市粤东环境监测技术有限公司



四. 检测结果、分析及检出限:

表1. 飞灰螯合物检测结果

单位: mg/L (除注明外)

样品名称	检测项目	检测结果	执行限值	检出限	分析方法/依据	仪器
飞灰螯合物	铜	ND	≤40	0.01	《固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法》 HJ 781-2016	ICP-5000 型 电感耦合 等离子体 发射光谱仪
	锌	0.09	≤100	0.01		
	铅	0.03	≤0.25	0.03		
	镉	ND	≤0.15	0.01		
	铍	ND	≤0.02	0.004		
	钡	1.13	≤25	0.06		
	镍	ND	≤0.5	0.02		
	总铬	0.16	≤4.5	0.02		
	六价铬	ND	≤1.5	0.004	《固体废物 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法》 GB/T 15555.4-1995	SP-756P 型 紫外可见 分光光度计
	汞	3.3×10^{-4}	≤0.05	0.00002	《固体废物 汞、砷、硒、铋、锑的测定 微波消解/原子荧光法》 HJ 702-2014	AFS-230E 型 原子荧光 光度计
	砷	5.76×10^{-3}	≤0.3	0.0001		
硒	9.35×10^{-3}	≤0.1	0.0001			
	含水率 (%)	15.0	≤30%	--	《固体废物浸出毒性浸出方法硫酸硝酸法》HJ/T 299-2007 含水率测定	JJ500 型 电子天平
备注	①执行标准: 《生活垃圾填埋场污染控制标准》(GB16889-2008)中表1浸出液污染物浓度限值; ②结果中有“ND”的表示未检出或检测结果低于方法检出限;					

编制: 郑云香

校核: 陈伟

审核:

签发:

职务: 授权签字人

签发日期: 2019年3月22日

-----报告结束-----