



172300050572

检测报告

报告编号 EDD19K002300Cd

第 1 页 共 4 页

项目名称 工业废气（无组织）

委托单位 广安能投华西环保发电有限公司

委托单位地址 广安市岳池县普安镇斑竹园村

检测类别 委托检测

报告日期 2018年08月16日

成都市华测检测技术有限公司



No. 2164236945

报告说明

报告编号: EDD19K002300Cd

第 2 页 共 4 页

1. 本报告不得涂改、增删, 无签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 未经 CTI 书面批准, 不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责, 报告中所附限值标准均由客户提供, 仅供参考。
6. 除客户特别申明并支付样品管理费, 所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。
7. 除客户特别申明并支付档案管理费, 本次检测的所有记录档案保存期限为六年。
8. 对本报告有疑议, 请在收到报告 10 个工作日内与本公司联系。

成都市华测检测技术有限公司

联系地址: 成都市高新区新盛路 16 号

邮政编码: 610041

电话: 028-85325707

传真: 028-86283211

编 制: 石智

签 发: 王勇

审 核: 陈科

签发人姓名/职务: 王勇/实验室负责人

采 样 地 址: 广安市岳池县普安镇
斑竹园村垃圾发电厂

签 发 日 期: 2018.08.16

检测结果

报告编号: EDD19K002300Cd

第 3 页 共 4 页

表 1 工业废气 (无组织)

样品信息			
采样日期	2018.07.24	检测日期	2018.07.25~26
样品状态	吸收液、臭气瓶		
检测结果			单位: mg/m ³
检测点位置	检测项目	排放浓度	
厂界监控点 A	氨	0.46	
	硫化氢	ND	
	臭气浓度 (无量纲)	16	
厂界监控点 B	氨	0.32	
	硫化氢	ND	
	臭气浓度 (无量纲)	17	
厂界监控点 C	氨	0.28	
	硫化氢	ND	
	臭气浓度 (无量纲)	19	
厂界监控点 D	氨	0.56	
	硫化氢	ND	
	臭气浓度 (无量纲)	19	
厂界监控点 E	氨	0.25	
	硫化氢	ND	
	臭气浓度 (无量纲)	23	
注: 执行标准为《恶臭污染物排放标准》(GB 14554-1993) 表 1 二级 新扩改建标准。			

表 2 检测方法及主要仪器信息

工业废气(无组织)			单位: mg/m ³
检测项目	检测方法与方法来源	检出限	主要仪器 (名称、型号及编号)
氨	环境空气和废气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 533-2009	0.01	紫外可见分光光度计 UV-1800PC (TTE20178071)
硫化氢	污染源监测 硫化氢 亚甲基蓝分光光度法 《空气和废气监测分析方法》(第四版增补版) 第五篇 第四章 十(三)	0.01	紫外可见分光光度计 UV-7504 (TTE20140224)
臭气浓度	空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法 GB/T 14675-1993	10 (无量纲)	/

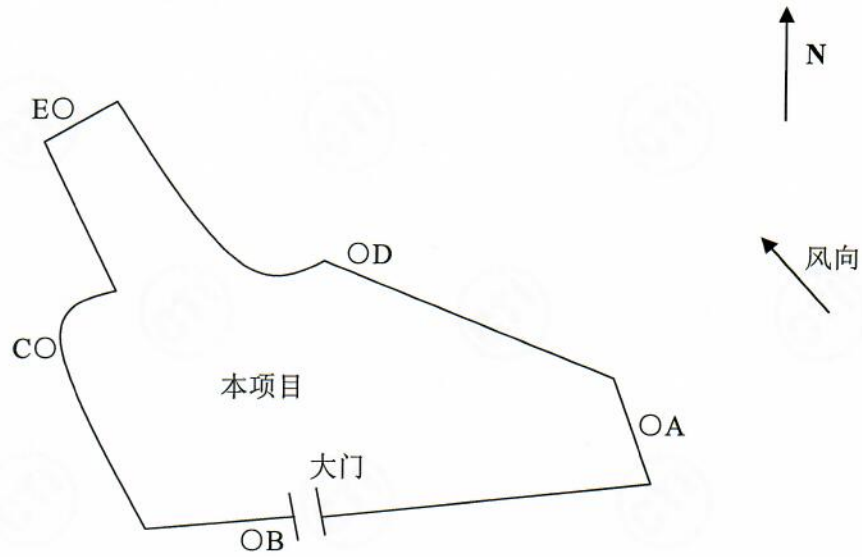


检测结果

报告编号: EDD19K002300Cd

第 4 页 共 4 页

附: 工业废气(无组织)测点示意图



报告结束

三二一