



检测报告

报告编号：FZ/H21S083

检测类别：委托检测

项目名称：外送雨水检测

委托单位：徐州燃烧控制研究院有限公司



江苏方正环保集团有限公司

检测中心地址：徐州市泉山区黄河南路60号

电话：0516-82365299 邮件：fzbjcqx@163.com

2021年7月31日



检测报告

委托单位	徐州燃烧控制研究院有限公司	地址	徐州经济技术开发区宝莲寺路16号
联系人	侯鸿鹏	电话	15252002592
受检单位	/	地址	/
样品类别	废水(雨水)	送样人	侯鸿鹏
送样日期	2021.07.16	分析日期	2021.07.16-2021.07.17
检测目的	委托检测		
检测内容	废水：pH值、悬浮物、化学需氧量		
检测仪器	见附件1		
检测依据	见附件2		
结论	委托单位送样，不对分析结果进行评价。		
备注	实验室仅对收到样品出具的结果负责。		
<p>编制： <u>赵妍妍</u></p> <p>审核： <u>刘春莉</u></p> <p>签发： <u>周生东</u></p> <p style="text-align: right;">检验检测专用章：</p> <p style="text-align: right;">签发日期： 2021年7月31日</p>			

检测结果

表1 废水

送样时间		2021-07-16
样品原标识		燃控雨水
实验室编号		B21WS096Sw01-1
检测项目	单位	检测结果
pH值	无量纲	7.65
悬浮物	mg/L	45
化学需氧量	mg/L	6
样品状态		淡黄、微味、无浮油
备注		/

团
转用

附件

附件1 主要检测仪器信息

仪器名称	仪器型号	仪器编号
pH测定仪	PHS-3E	FZ/SY002
电子天平	ME 104E	FZ/SY006
电热鼓风干燥箱	DHG-9140A	FZ/SF008

附件2 本次检测的依据

类别	检测项目	检测标准（方法）名称及编号（含年号）
废水	pH值	水质 pH值的测定 电极法 HJ 1147-2020
	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法GB/T 11901-1989
	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017

以下空白。

