



201012340085

# 检测报告

报告编号：FZ/H21S070

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：fzhhjczx@163.com

检测检验专用章

2021年7月2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	2021.06.26	分析日期	2021.06.26-2021.06.28
检测目的	委托检测		
检测内容	废水：pH值、氨氮、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。		

编 制： 赵娇娇

审 核： 朱强

签 发： 周生乐

检验检测专用章

签发日期： 2021年7月2日



环保  
检测

## 检测结果

表1 废水

送样时间		2021-06-26
样品原标识		燃控雨水
实验室编号		B21WS087Sw01-1
检测项目	单位	检测结果
pH值	无量纲	7.33
氨氮	mg/L	3.47
化学需氧量	mg/L	11
样品状态		淡黄、微味、无浮油
备注		/

集团  
★  
专  
—

# 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
紫外可见分光光度计	TU-1810	FZ/SY010

## 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
	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009
	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。

