



191512050167
有效期至: 2025年03月03日

检测报告

Test Report

委托单位: 德州恒源集团

Project:

委托项目: 德州恒源集团办公楼装饰装修工程

Content:

装饰装修工程 竣工验收

Test Time:

2023年08月23日

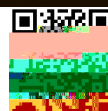
Date:

公司

191512050167

山东新澳泰检测技术有限公司

山东省济南市高新区舜华路1000号舜华大厦1001室



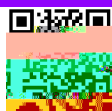
扫描全能王 创建

侧地面除尘站排气筒出口检测口	h: 15	Φ: 1.7	2020.08.10	二氧化硫	第一次	8.5	17.4	519235	0.436
----------------	-------	--------	------------	------	-----	-----	------	--------	-------

侧地面除尘站排气筒出口检测口	h: 20 Φ: 1.7	2020.08.10	颗粒物	第三次	0.0001	17.3	50946	/			
				第一次	7.9	18.4	83269	0.658			
				第二次	8.8	18.2	83912	0.738			
			二氧化硫	第一次	9.7	18.4	83269	0.808			
				第二次	9.5	18.2	83912	0.791			
				第三次	9.4	18.0	84137	0.791			
			干熄焦环境除尘排气筒出口检测口	h: 25 Φ: 2.0	2020.08.10	颗粒物	第一次	6.3	16.9	85914	0.54
							第二次	5.9	17.2	86062	0.50
							第三次	6.6	17.1	86138	0.56
二氧化硫	第一次	<3	16.9	85914							
	第二次	<3	17.2	86062							
	第三次	<3	17.1	86138							

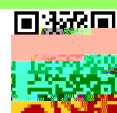
干熄焦冷焦带除尘器(南)排气筒出口检测口	h: 15 Φ: 0.8	2020.08.11	颗粒物	第一次	8.9	16.6	81742
干熄焦冷焦带除尘器(北)排气筒出口检测口	h: 15 Φ: 0.8	2020.08.11	颗粒物	第二次	8.2	16.8	81920
				第三次	9.4	16.6	80865
				第一次	9.6	16.6	81742
干熄焦冷焦带除尘器(北)排气筒出口检测口	h: 15 Φ: 0.8	2020.08.11	颗粒物	第二次	8.8	16.8	81920
				第三次	9.5	16.6	80865

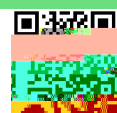
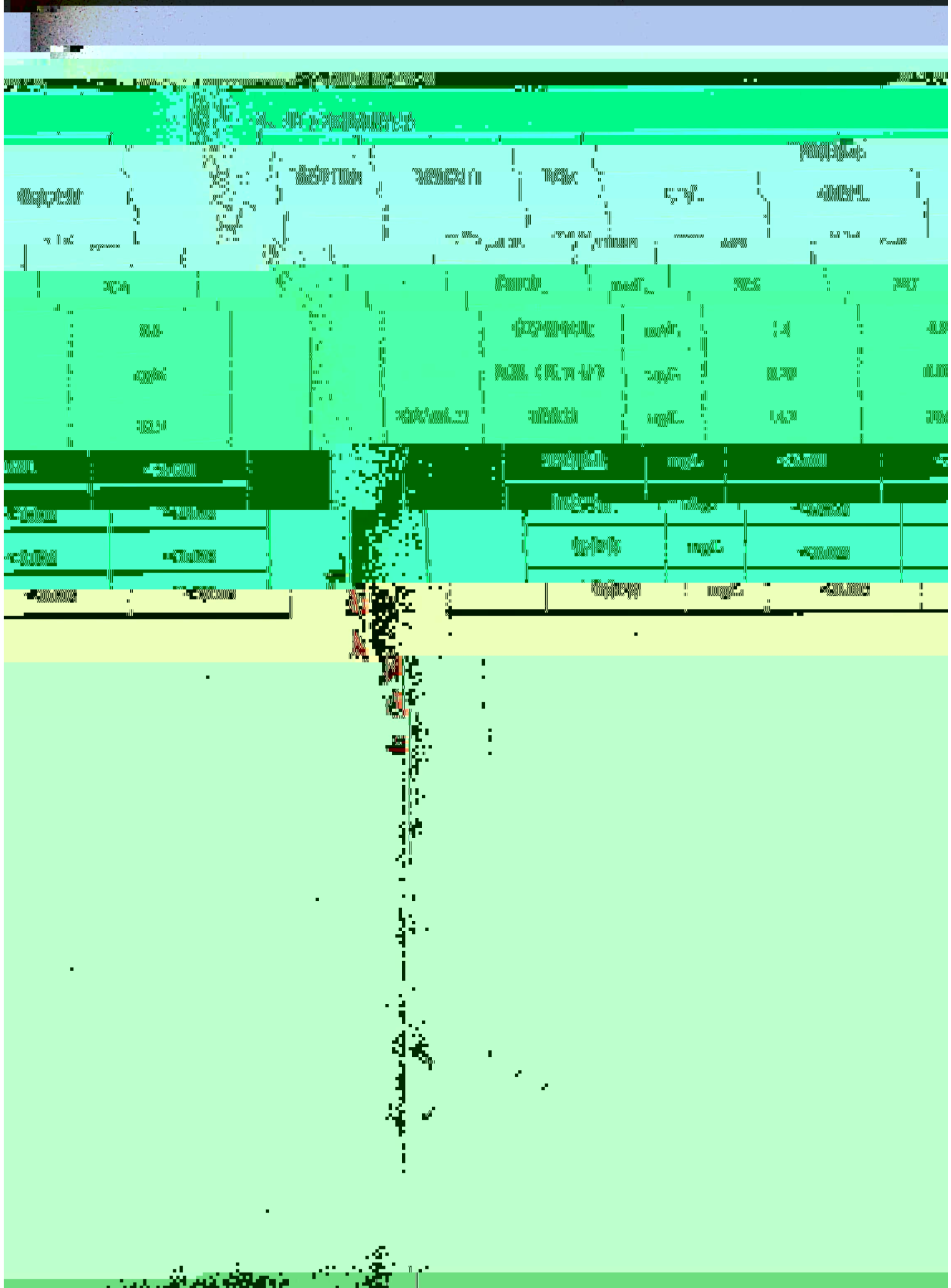
备注：项目苯并[a]芘检测单位为河南广电计量检测有限公司。



2、废水检测结果

检测点位	采样日期	检测项目	单位	检测结果
污水处理站出水口	2020.08.11	pH	无量纲	8.04
		溶解性总固体	mg/L	433
		化学需氧量	mg/L	37
		氨氮	mg/L	0.60
		色度	度	3
		总硬度	mg/L	326.2
		浑浊度	NTU	2.19
		*苯并[a]芘	mg/L	0.00001
		*多环芳烃	mg/L	0.01
		pH值	mg/L	7.97
化学需氧量	mg/L	25		
氨氮	mg/L	3.20		





一 检测项目 分析方法 检出限

检测类别	项目名称	标准代号	分析方法	检出限
有组织废气	二氧化硫	HJ 57-2017	固定污染源排气中二氧化硫的测定定电位电解法	3mg/m ³
	苯并[a]芘	HJ 647-2013	环境空气和废气 气相和颗粒物中多环芳烃的测定高效液相色谱法	0.007 μg/m ³

一
站
一
站
一
站

检测类别	项目名称	标准代号	分析方法	检出限
有组织废气	二氧化硫	HJ 57-2017	固定污染源排气中二氧化硫的测定定电位电解法	3mg/m ³
	苯并[a]芘	HJ 647-2013	环境空气和废气 气相和颗粒物中多环芳烃的测定高效液相色谱法	0.007 μg/m ³



说 明

1. 报告未经授权签字人签字无效

本公司提

7. 对检测报告(结果)如有异议,请于收到报告之日起一个月内以书面形式向

