



检测报告

Testing Report

山中检字(2019)第DY034-1号

项目名称: 月度检测项目
委托单位: 东营胜利中亚化工有限公司
检测类别: 委托检测
报告日期: 2019.1.25

山东中泽环境检测有限公司
Shandong Zhong Ze Environmental Testing



检测报告

山中检字(2019)第DY034-1号

第 1 页 共 3 页

项目名称	月度检测项目		
委托单位	山东胜利中亚化工有限公司	采样地点	山东胜利中亚化工有限公司
样品数量	注射器×1; 棕色玻璃瓶×3; 水样×2	样品状态	气态、液态、固态
采、送样人员	高晓凯、杨玉乐	分析人员	张冰玉、丁悦颖、吴丽平、李新海、刘永花
采样日期	2019.1.21	分析日期	2019.1.21~2019.1.25

一、仪器设备基本情况

表 1 主要仪器设备一览表

仪器设备	型号	仪器编号
自动烟尘烟气监测仪	GH-60E 型	177
综合大气采样器	KB-6120 型	345
电子天平	AX224ZH	011
电热鼓风干燥箱	101-OES	012
可见分光光度计	721 型	023、258
紫外可见分光光度计	UV752N	010
气相色谱仪	GC-7820	001
红外测油仪	OIL460	024

二、检测依据及结果

2.1 检测依据

表 2 废气检测方法依据一览表

项目名称	方法依据	分析方法	检出限
非甲烷总烃	HJ 38-2017	固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法	0.07mg/m ³ (以碳计)
硫化氢	《空气和废气监测分析方法》(第四版增补版)	亚甲蓝分光光度法	0.001mg/m ³

检测报告

山中检字(2019)第DY034-1号

第 2 页 共 3 页

表 3 废水检测方法依据一览表

项目名称	方法依据	分析方法	检出限
pH	GB/T 6920-1986	玻璃电极法	--
SS	GB 11901-1989	重量法	--
石油类	HJ 637-2018	红外分光光度法	0.06 mg/L
总氮	HJ 636-2012	碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法	0.05 mg/L
总磷	GB/T 11893-1989	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法	0.01 mg/L
硫化物	GB/T 16489-1996	水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法	0.005 mg/L
挥发酚	HJ 503-2009	水质 挥发酚的测定 4-氨基安替吡啉分光光度法	0.01 mg/L
流量	HJ 495-2009	水质 采样方案设计技术规范(浮标法 流速仪法)	--

2.2 有组织废气检测结果

表 4 有组织废气检测结果一览表

检测项目		采样点位	污水处理废气排放口
		采样时间	2019.1.21
硫化氢	浓度	mg/m ³	0.006
	排放速率	kg/h	1.10×10 ⁻⁵
非甲烷总烃	浓度	mg/m ³	20.3
	排放速率	kg/h	3.73×10 ⁻²
标干流量		Nm ³ /h	1835
备注: 排气筒高度12m, 采样内径0.4m, 处理设施: 恶臭气体处理机			

检测报告

山中检字(2019)第DY034-1号

第3页 共3页

2.3 水质检测结果

表5 水质检测结果一览表

点位	采样日期	检测项目检测结果 (mg/L), pH(无量纲), 流量 m ³ /d							
		pH	总磷	挥发酚	SS	硫化物	总氮	石油类	流量
废水总排口	1.21	8.25	0.93	<0.01	37	<0.005	13.6	0.51	20

三、质控措施及结果

3.1 质控措施

1. 本次检测废气、废水, 对于不同检测项目均采用相应采样标准及方法。
2. 样品进入实验室前均已进行密码编号。
3. 本次采样所用采样仪器、分析仪器全部经计量检定部门检定合格, 并在有效使用期内。

3.2 质控结果

平行样相对偏差

采样点位	采样日期	质控项目	平行样相对偏差(%)
废水总排口	2019.1.21	总氮	7.35
		总磷	1.08

***** 报告结束 *****

编制人: 孙智彦

审核人: 杨恩彬 授权签字人: 孙智彦

日期: 2019.1.25

日期: 2019.1.25 签发日期: 2019.1.25

(检验检测专用章)



报告说明

- 1.本报告无检验检测专用章无效。
- 2.报告无编制人、审核人、授权签字人签名无效。
- 3.报告涂改无效。
- 4.未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。
- 5.委托检测结果仅对来样负责。
- 6.检测结果仅对本次样品有效。
- 7.对检测报告若有异议，应于收报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不予受理。

单位名称：山东中泽环境检测有限公司

通讯地址：山东省东营市东营区西三路 217 号东营市胜利大学生创业园
6 号楼

邮 编：257000

联系电话：0546-7787870

电子邮箱：zhongzejiance@163.com