



181521340122

副本

检测报告

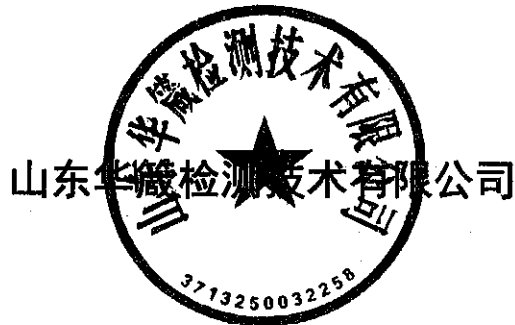
报告编号：2020HZ012946

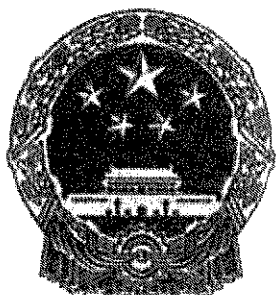
项目名称： 废水第三季度常规检测

委托单位： 山东新时代药业有限公司

检验类别： 委托检验

报告日期： 2020年09月22日





检验检测机构 资质认定证书

副本

证书编号:181521340122

名称: 山东华箴检测技术有限公司

地址: 山东省临沂市费县城区中山路与工业一路东南角
综合楼四楼微生物室和理化室(273400)

经审查,你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力,现予批准,可以向社会出具具有证明作用的数据和结果,特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

许可使用标志



181521340122

发证日期:2018年01月22日

有效期至:2024年01月22日

发证机关:山东省质量技术监督局



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制,在中华人民共和国境内有效。

1、前言

委托单位	山东新时代药业有限公司	项目名称	废水第三季度常规检测
委托单位地址	山东费县北外环路 1 号		
委托人	马聘	联系方式	13345074404
检测点位	检测项目	检测频次	检测日期
脱硫锅炉废水排水口出口	总汞	3 次/天, 1 天	2020-09-14~2020-09-15

2、检测内容及结果

2.1 废水检测结果

2.1.1 废水分析方法标准及依据见表 2-1-1

表 2-1-1 废水分析方法标准及依据一览表

分析项目	分析方法	方法依据	检出限	单位
总汞	水质 汞、砷、硒、铋、锑的测定 原子荧光法	HJ 694-2014	0.00004	mg/L

2.1.2 检测仪器一览表见表 2-1-2

表 2-1-2 检测仪器一览表

序号	仪器设备名称	型号	仪器设备编号
1	原子荧光光度计	PF31	HZYQ 371

2.1.3 检测期间采样参数统计见表 2-1-3

表 2-1-3 检测期间采样参数一览表

检测点位	采样时间	污水处理设计负荷	/		实际运行负荷	/	
		流速 (m/s)	截面积 (m ²)	流量 (m ³ /s)	气味	颜色	浮油
脱硫锅炉废水排水口出口	2020-09-14	/	/	/	无	淡灰	无
		/	/	/	无	淡灰	无
		/	/	/	无	淡灰	无
		/	/	/	无	淡灰	无
备注	污水为循环利用						

2.1.4 检测结果见表 2-1-4

表 2-1-4 检测结果一览表

检测日期	检测点位	检测项目	单位	检测结果
2020-09-14 ~ 2020-09-15	脱硫锅炉废水排水 口出口	总汞	mg/L	0.00030
				0.00029
				0.00025
备注	/			

3、检测的质量保证和质量控制

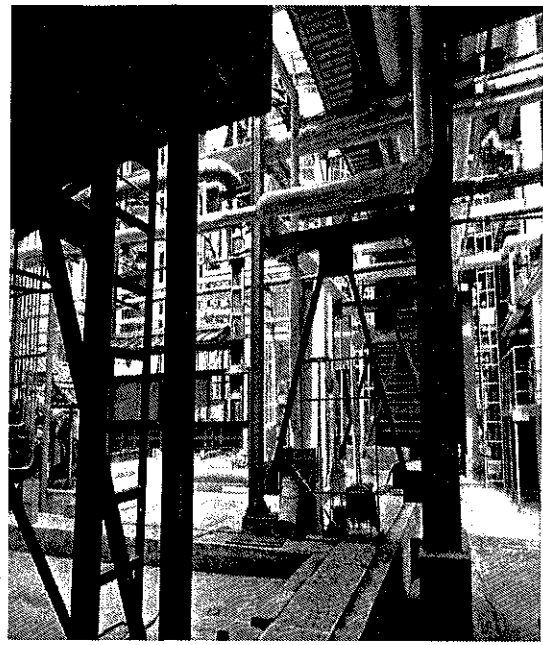
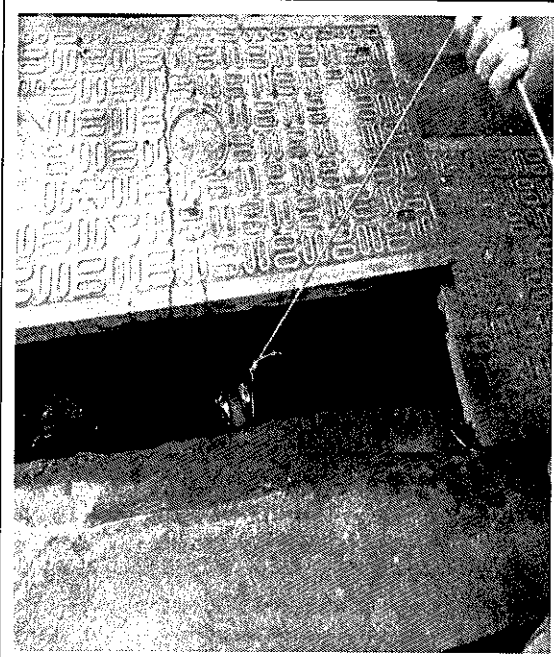
调查检测、样品的采集、分析测定、数据处理等均按国家环境检测的有关标准、规定、规范执行；检测仪器使用时限在检定有效期之内，测量前后在测量的环境中校准测量仪器，且示值偏差在允许范围之内，检测人员持证上岗。

编制人: 陈斌 审核人: 张金艳 批准人: 郭浩

日期: 2020-09-22 日期: 2020-09-22 日期: 2020-09-22

报告结束





2946

埃及四庫