



# 湖北相融检测有限公司



## 检测报告

相融检字[2020]第 120006 号


项目名称	湖北仙隆化工股份有限公司污染源年度检测
项目地址	仙桃市西流河镇化工产业园仙河大道特 1 号
委托方	湖北仙隆化工股份有限公司
检测类别	废水
报告时间	2020 年 12 月 23 日



(加盖检测报告专用章)



# 检测报告说明

- 1.本报告无签发人签名，或涂改，或未加盖本公司检验专用章、骑缝章及  章无效。
- 2.本报告部分复制，或完整复制后未加盖本公司红色检测专用章均无效。
3. 由委托方采样送检的样品，本报告仅对送检样品负责。
4. 本报告及数据不得用于商业广告，违者必究。
5. 委托方若对本报告有异议，请于收到本报告之日起十五个工作日内向本公司提出。逾期不予受理。

单位名称：湖北相融检测有限公司

地址：湖北省洪山区黄家湖西路3号

邮政编码：430065

电话：027-88239730

传真：027-88239730

电子邮箱：hbxrjc@163.com

湖北相融检测有限公司  
检测专用章



## 检测报告

### 1.项目简述

受湖北仙隆化工股份有限公司委托，湖北相融检测有限公司承担该公司污染源年度检测，并于 2020 年 12 月 8 日进行现场测定和样品采集，经实验室分析，现提交检测报告。现场检测照片见附图 1。

### 2.检测方法及设备

检测方法及设备见表 2-1。

表 2-1 检测方法及设备一览表

类别	项目	检测方法依据	主要仪器设备及型号	方法检测限
废水	pH 值	水质 pH 值的测定 玻璃电极法 GB 6920-86	PHB-4 便携式 pH 计 (XC-035)	0.01 pH
	化学需氧量 (COD)	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	DRB200 COD 消解仪 (FX-030)、聚四氟滴定管 (FX-084)	4 mg/L
	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB 11893-89	LX-B50L 立式压力蒸汽灭菌器 (FX-041)、SP752 紫外可见分光光度计 (FX-014)	0.01 mg/L
	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	SP752 紫外可见分光光度计 (FX-014)	0.025 mg/L

### 3.质量保证与质量控制措施

- (1) 参与本次检测人员均持有相关检测项目上岗资格证书；
- (2) 检测过程严格执行国家标准及监测技术规范；
- (3) 本次检测所用仪器设备均经过计量检定合格或校准，并在有效期内；
- (4) 本次检测所用方法标准、技术规范均为现行有效国家标准；
- (5) 采用全程空白、平行样和有证标准样品进行实验室质量控制；
- (6) 检测数据及报告均实行三级审核。



## 4.检测结果

湖北仙隆化工股份有限公司废水检测结果见表 4-1。

表 4-1 废水检测结果一览表

检测时间	检测点位	检测频次	第 1 次	第 2 次	第 3 次	标准限值	单位
		检测项目					
2020/12/8	废水排放口 ★1	pH 值	7.34	7.38	7.32	6~9	无量纲
		COD	164	150	141	200	mg/L
		总磷	3.40	3.34	3.36	--	mg/L
		氨氮	5.58	4.99	5.14	--	mg/L
备注	标准限值为《污水综合排放标准》(GB 8978-1996)表 4 中排放标准限值 (标准由委托方指定)						



附图 1 现场检测照片

编制 周婷      审核 段佳文      签发 赵奇  
日期 2020.12.23      日期 2020.12.23      日期 2020.12.23

\*\*\*报告结束\*\*\*