

南江县环境监测站

监 测 报 告

南环监字（2020）第 015 号



项目名称：四川南江县正通食品有限公司 2020 年
第 1 季度排污状况监测

委托单位：_____

监测类别：_____ 监督性监测

报告日期：_____ 2020 年 3 月 20 日



1、监测内容

按照《环境监测技术规范》要求，南江县环境监测站于 2020 年 2 月 25 日对南江县正通食品有限公司处理后的废水进行了监测。

2、监测项目

废水监测项目：悬浮物、pH 值、化学需氧量、氨氮、动植物油、磷酸盐。

3、监测分析方法及方法来源

监测项目的监测方法、方法来源、使用仪器及检出限见表 3-1。

表 3-1 废水监测方法及方法来源

项目	监测方法	方法来源	使用仪器	检出限 (mg/L)
pH 值	玻璃电极法	GB6920-86	pHS-4 型酸度计	/
化学需氧量	重铬酸盐法	HJ828-2017	50ml 滴定管	4.0
氨氮	纳氏试剂比色法	HJ535-2009	可见分光光度计	0.025
悬浮物	重量法	GB11901-89	1/万分析天平	/
动植物油	红外分光光度法	HJ637-2018	红外线测油仪	0.06
磷酸盐	钼酸铵分光光度法	GB11893-89	可见分光光度计	0.01



4、监测结果

废水监测结果见表 4-1。