



201012340085

# 检测报告

报告编号：FZ/H22S162

检测类别：委托检测

项目名称：委托检测

委托单位：江苏金迪新能源车业有限公司



江苏方正环保集团有限公司

检测中心地址：徐州市泉山区黄河南路60号

电话：0516-82365299 邮件：fzhbjczx@163.com



2022年8月27日



扫描全能王 创建

# 检测报告

委托单位	江苏金迪新能源车业有限公司	地址	江苏徐州工业园区白集社区快速通道
联系人	孙伟	电话	15252064004
受检单位	/	地址	/
样品类别	废水	送样人	孙伟 (SF1154187498674)
送样日期	2022.08.25	分析日期	2022.08.25
检测目的	委托检测		
检测内容	废水：总磷		
检测仪器	见附件1		
检测依据	见附件2		
结论	委托检测，不对检测结果进行评价。		
备注	/		

编制： 李慧

审核： 刘若茹

签发： 周生乐

检验检测专用章

签发日期： 2022年8月27日



# 检测结果

表1 废水

送样时间		2022-08-25		
样品原标识		1#废水排污口 (8.23 14:10)	1#废水排污口 (8.23 16:10)	1#废水排污口 (8.24 09:15)
样品编号		B22WS162Sw01-1	B22WS162Sw02-1	B22WS162Sw03-1
检测项目	单位	检测结果	检测结果	检测结果
总磷	mg/L	0.28	0.29	0.28
样品状态		淡黄、微味、无浮油	淡黄、微味、无浮油	淡黄、微味、无浮油
备注	/			



# 附 件

## 附件1 主要检测仪器信息

仪器名称	仪器型号	仪器编号
可见分光光度计	T6新悦	FZ/SY009

## 附件2 本次检测的依据

类别	检测项目	检测标准（方法）名称及编号（含年号）
废水	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989

以下空白。

