



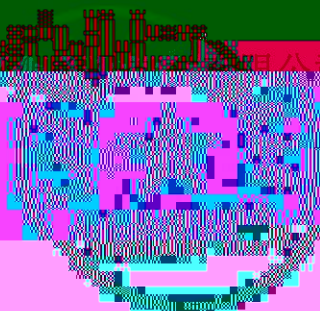
江西省贝源检测技术有限公司

检测报告

Testing Report

委托单位： 鄱阳县绿色东方再生能源有限公司

江西省贝源检测技术有限公司



报告声明

本公司在浙江达通检测技术有限公司（以下简称“达通检测”）委托下，对贵单位提供的样品进行检测，并出具检测报告。本公司对检测结果的准确性负责，并对检测过程中涉及的商业秘密予以保密。

达通检测 浙江达通检测技术有限公司

达通检测 浙江达通检测技术有限公司
达通检测 浙江达通检测技术有限公司
达通检测 浙江达通检测技术有限公司

达通检测 浙江达通检测技术有限公司

达通检测 浙江达通检测技术有限公司

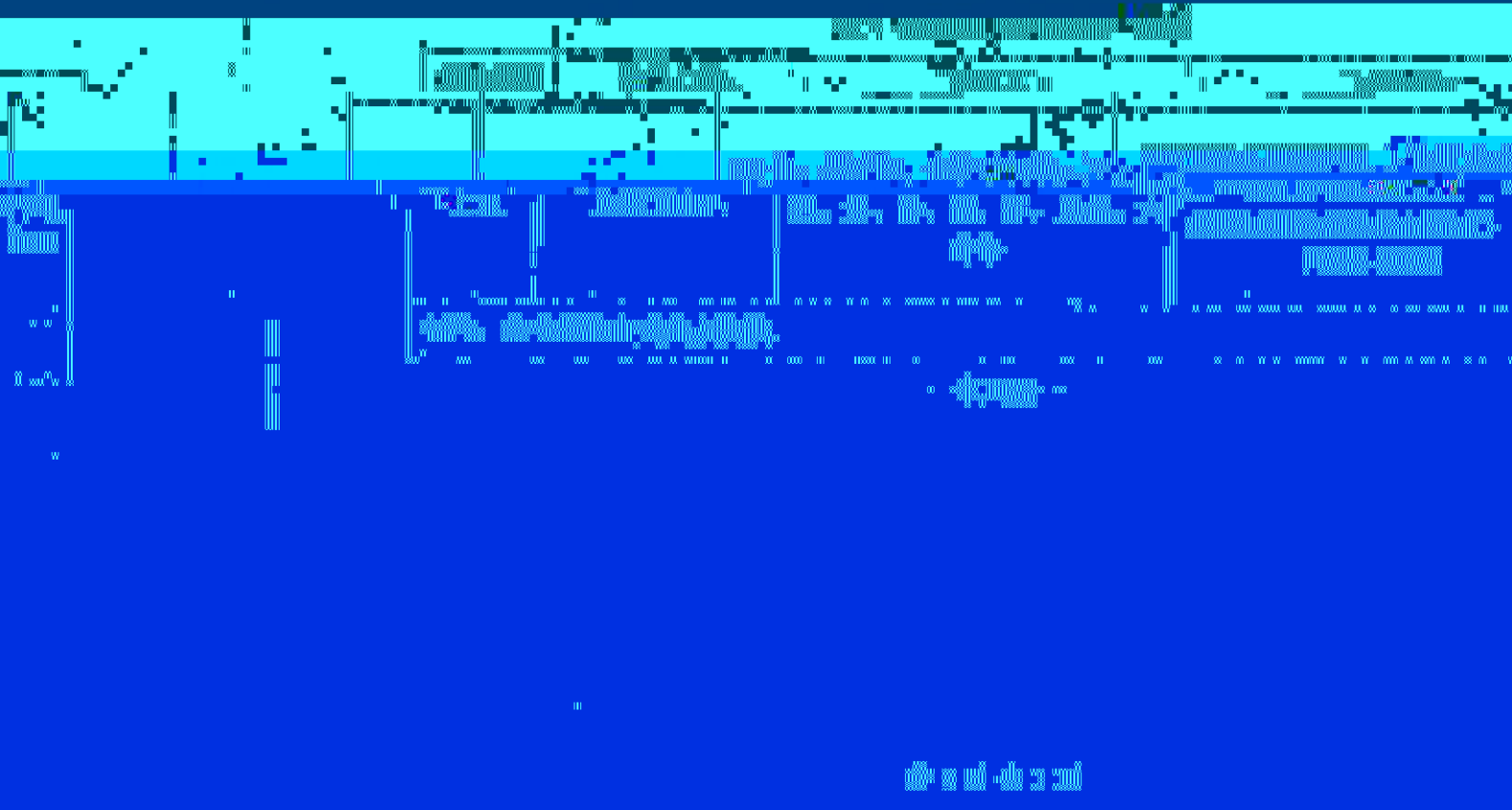
达通检测 浙江达通检测技术有限公司

达通检测 浙江达通检测技术有限公司

达通检测 浙江达通检测技术有限公司

达通检测 浙江达通检测技术有限公司

达通检测 浙江达通检测技术有限公司



中国地质大学
北京

177

177

六、检测结果

表 5 废水检测结果

项目类别	废水	检测类型	<input type="checkbox"/> 送检	<input checked="" type="checkbox"/> 委托检测					
采样时间	2024.07.09								
样品名称	HJ-2024-07-09-001								
检测项目	编号	FS202407092	FS202407092	FS202407092	范围	标准限值			
pH 值, 无量纲	001	6.8	002	6.7	003	6.7	6.7~6.8	6.5-8.5	
悬浮物, mg/L		9		11		12		11	30
化学需氧量, mg/L		12		15		10		12	60
氨氮, mg/L		0.162		0.143		0.191		0.155	10
尿素, mg/L		4×10^{-5}		4×10^{-5}		4×10^{-5}		4×10^{-5}	0.001
总磷, mg/L		3.42×10^{-3}		8.73×10^{-3}		5.69×10^{-3}		5.95×10^{-3}	0.1
总铬, mg/L		2.44×10^{-3}		1.59×10^{-3}		3.51×10^{-3}		2.51×10^{-3}	0.1
六价铬, mg/L		0.004		0.004		0.004		0.004	0.05

备注：“-”表示检测结果低于检出限

续

环

境

检

测

报

告

第

一

页

共

一

页

共

一

页

共

一

页

附图:

