

检测报告

报告编号: QC2109070721A

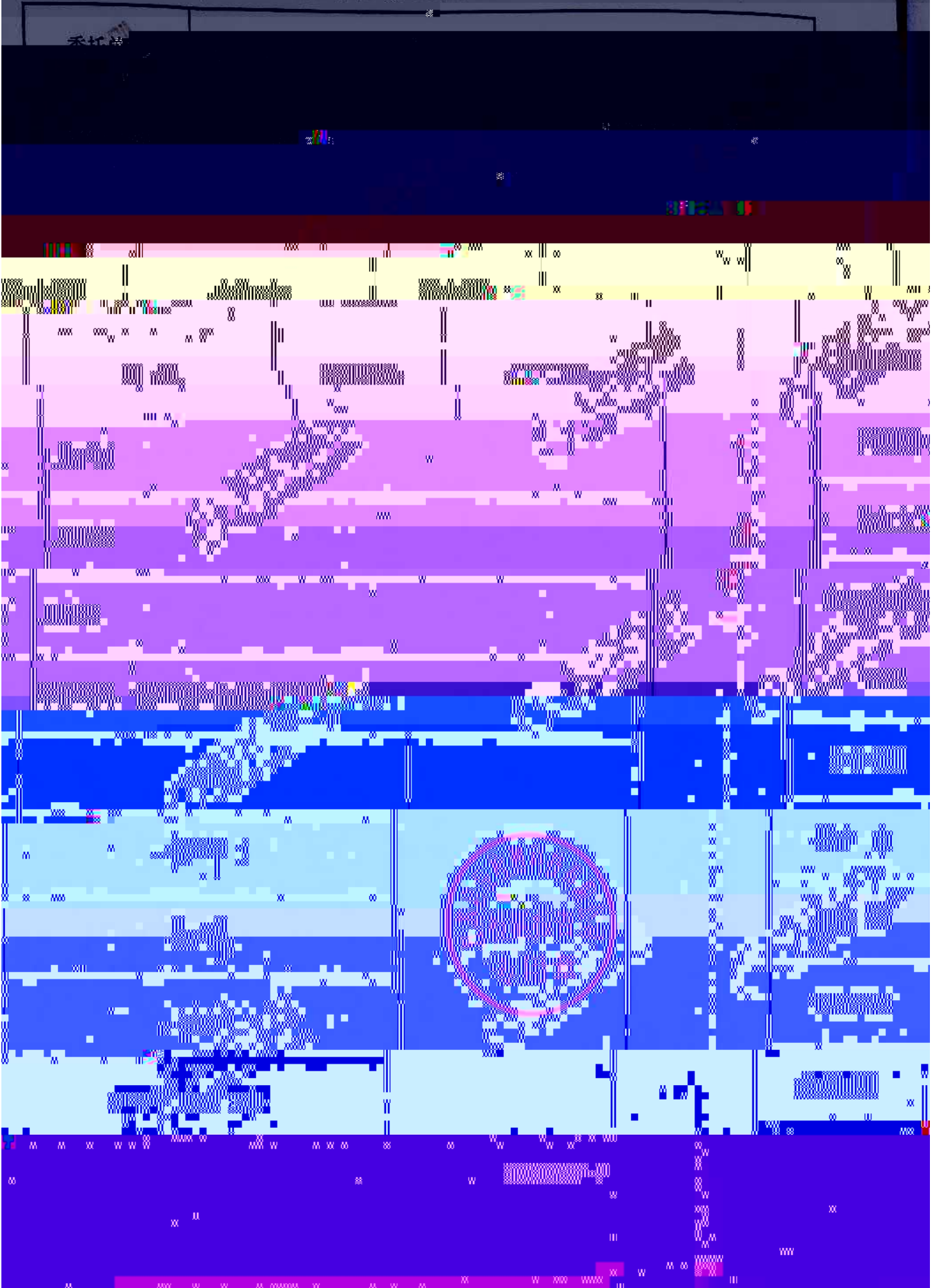
委托单位: 南通高盟新材料有限公司

检测类别: 委托检测

江苏启辰检测科技有限公司

Jiangsu Qichentesting





样品名称和编号	检测项目	检测结果
寄样日期: 2022.10.6 雨水样品 1 WQC2210003301 (微黄、微浊、有微弱气味、有少量沉淀)	pH值(无量纲)	7.29
	化学需氧量, mg/L	14
	氨氮, mg/L	0.272
	悬浮物, mg/L	15
寄样日期: 2022.10.6 雨水样品 2 WQC2210003302 (微黄、微浊、有微弱气味、有少量沉淀)	pH值(无量纲)	7.26
	化学需氧量, mg/L	16
	氨氮, mg/L	0.036
	悬浮物, mg/L	16
寄样日期: 2022.10.6 雨水样品 3 WQC2210003303	pH值(无量纲)	7.30
	化学需氧量, mg/L	19



10.8-10.10(1)

171012050429

检测报告

报告编号: QC2109070720A

委托单位:

南通高盟新材料有限公司

检测类别:

委托检测

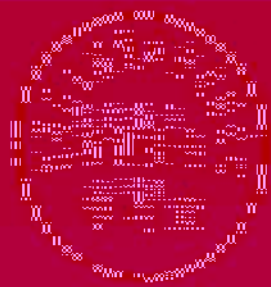
江苏启辰检测技术有限公司

Jiangsu QiChen Testing Technology Co., Ltd.

专用章



委托单位	南通高盟新材料有限公司		
接样日期	2022.10.08	检测日期	2022.10.08~2022.10.10
样品状态		检测类别	委托检测



检测结果

报告编号: QC2109070720A

样品名称和编号	检测项目	检测结果
采样日期: 2022.10.5 雨水样品: WQC2210003201 (微黄、微浊、有微弱气 味、有少量沉淀)	pH 值 (无量纲)	7.28
	化学需氧量 mg/L	14
	氨氮, mg/L	0.026
	悬浮物, mg/L	7
WQC2210003202 (微黄、微浊、有微弱气 味、有少量沉淀)	氨氮, mg/L	0.033
	悬浮物, mg/L	8
	pH 值 (无量纲)	7.32
采样日期: 2022.10.5		

项目	检测方法	主要检测仪器	检出限	检测项
	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	电子天平、 电热恒温鼓风干燥箱	5	悬浮物
	水质 氨氮的测定 纳氏		10	氨氮

