



181012050308

检测报告

苏易检(委)字第(2007035)号


项目名称: 委托检测
委托单位: 天能炭素(江苏)有限公司
检测类别: 委托检测

江苏易达检测科技有限公司

2020年07月21日



检 测 报 告

委托单位	天能炭素(江苏)有限公司		
项目名称	委托检测		
地 址	射阳港经济开发区二支路渔工贸公司 101 号		
联系人	叶波	联系电话	13611535413
采样单位	江苏易达检测科技有限公司	采样日期	2020.07.14
样品类别	废水	检测日期	2020.07.15
检测目的	委 托 检 测		
检测内容	废 水: 悬浮物(SS)、化学需氧量(CODcr)		
检测方法 及 检测仪器	见 附 件 1		
结 论	具体检测数据见 2 页		
说 明	--		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>编制: 韦桂柳 <u>韦桂柳</u></p> <p>一审: 王 群 <u>王群</u></p> <p>二审: 唐传国 <u>唐传国</u></p> <p>签发: 王元琦 <u>王元琦</u></p> </div> <div style="width: 45%; text-align: center;"> <p>检验检测专用章</p>  <p>签发日期 2020 年 07 月 21 日</p> </div> </div>			

样品类别: 废水

采样点位 (采样日期)	样品编号 (状态)	检测项目及检测值(mg/L)	
		SS	CODcr
YS001 雨水 排放口 (2020.07.14)	WS2007140151-1 (淡黄、微浑)	28	21
	WS2007140151-2 (淡黄、微浑)	23	20
	WS2007140151-3 (淡黄、微浑)	25	21
	WS2007140151-4 (淡黄、微浑)	26	19
备注			

附件 1: 检测方法的主要仪器设备

附件 2: 检测质量数据统计表

附件 1：检测方法 & 主要仪器设备

类别	检测项目	检测方法 & 标准号	项目检出限	检测仪器 & 编号
废水	SS	水质 悬浮物的测定 重量法 GB 11901-1989	--	FA2004 分析天平 (1/10000) Y03701
	COD _{Cr}	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	4mg/L	HCA-102 型 COD 消解器 Y06301、Y06302
备注				

章

附件 2: 检测质量数据统计表

序号	检测项目	样品类别	检测样品数	现场平行样			实验室平行			加标回收			全程空白		标准物质			总合格数	总合格率%	
				检查数	合格数	合格率%	检查数	合格数	合格率%	检查数	回收率%	合格数	检查数	合格数	检测值 (mg/L)	标准值 (mg/L)	合格数			总检查数
1	SS	废水	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
2	CODcr		4	1	1	100	1	1	100	--	--	1	1	1	52	50±5 (自配)	1	4	4	100
合计			8	1	--	1	--	--	--	--	1	1	--	--	--	--	1	4	4	--