



20133100120

喀什地区环境监测站

监测报告

Monitoring Report

喀地环监字 (2016)

第 KSHJ-16-08-JD-07 号

项目名称: 岳普湖县益华纸业包装有限公司第三季度废水
Project Name

受(送)检单位: 喀什地区环境监测站
Inspected units

监测类别: 监督性监测
Monitoring category

报告日期: 2016年8月28日
Reporting date

喀什地区环境监测站
Environmental Monitoring Station of Kashi



喀什地区环境监测站监(检)测结果报告单

喀地环监字: KSHJ-16-08-JD-07

被测单位	岳普湖县益华纸业包装有限公司	监测类别	监督性监测
监测点位	循环水池	采样日期	2016年08月20日
样品数量	8个×500mL	分析日期	2016年08月20-25日
执行标准	制浆和造纸联合生产企业污染物排放标准 (GB 3544-2008) /2011年7月1日起现有企业执行的水污染物排放限值/ 制浆和造纸联合生产企业		
分析方法及检出限	见附表		

1、检测结果:

单位: mg/L

项目	监测值	标准值
pH值(无量纲)	7.3	6-9
生化需氧量	6	20
总磷	1.46	0.8
化学需氧量	55	90
色度	2.5	50
悬浮物	465	30
氨氮	1.83	8

2、评价结果:

根据制浆和造纸联合生产企业污染物排放标准 (GB 3544-2008) 进行评价, 经检测岳普湖县益华纸业包装有限公司循环水池悬浮物超标 14.5 倍, 其余各项监测项目均达标。

(备注: 监测点为循环水池, 废水不外排)

----- (以下空白) -----

报告编制人: 高向明; 质量审核: 周同平; 签发: 王



3、附表：监测分析及检出限

单位：mg/L

项目	分析方法	使用仪器	检出限
pH	玻璃电极法 (GB/T6920-86)	雷磁 PH 计	0.1 (pH 值)
悬浮物	重量法 (HJ/T11901-1989)	化玻	5
化学需氧量	重铬酸钾法 (GB/T11914-1989)	化玻	0.09
生化需氧量	稀释与接种法 (HJ505-2009)	化玻	0.5
氨氮	纳氏试剂分光光度法 (GB/T535-2009)	紫外可见分光光度计	0.025
总磷	钼酸铵分光光度法 (GB/T11893-89)		0.01
色度	稀释倍数法 (GB11903-89)	化玻	1

----- (以下空白) -----

