



正本

201512340302



21H18CA

检测报告

报告编号: BST21H18CA

文件编号: 078

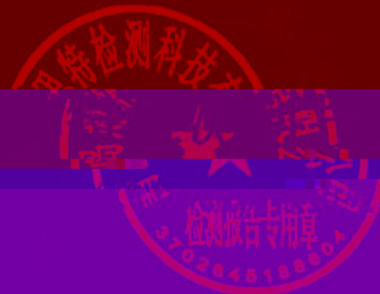
潍坊派兴德北有限公司

检测类别:

委托检测

报告日期:

2015-12-31



扫描全能王 创建

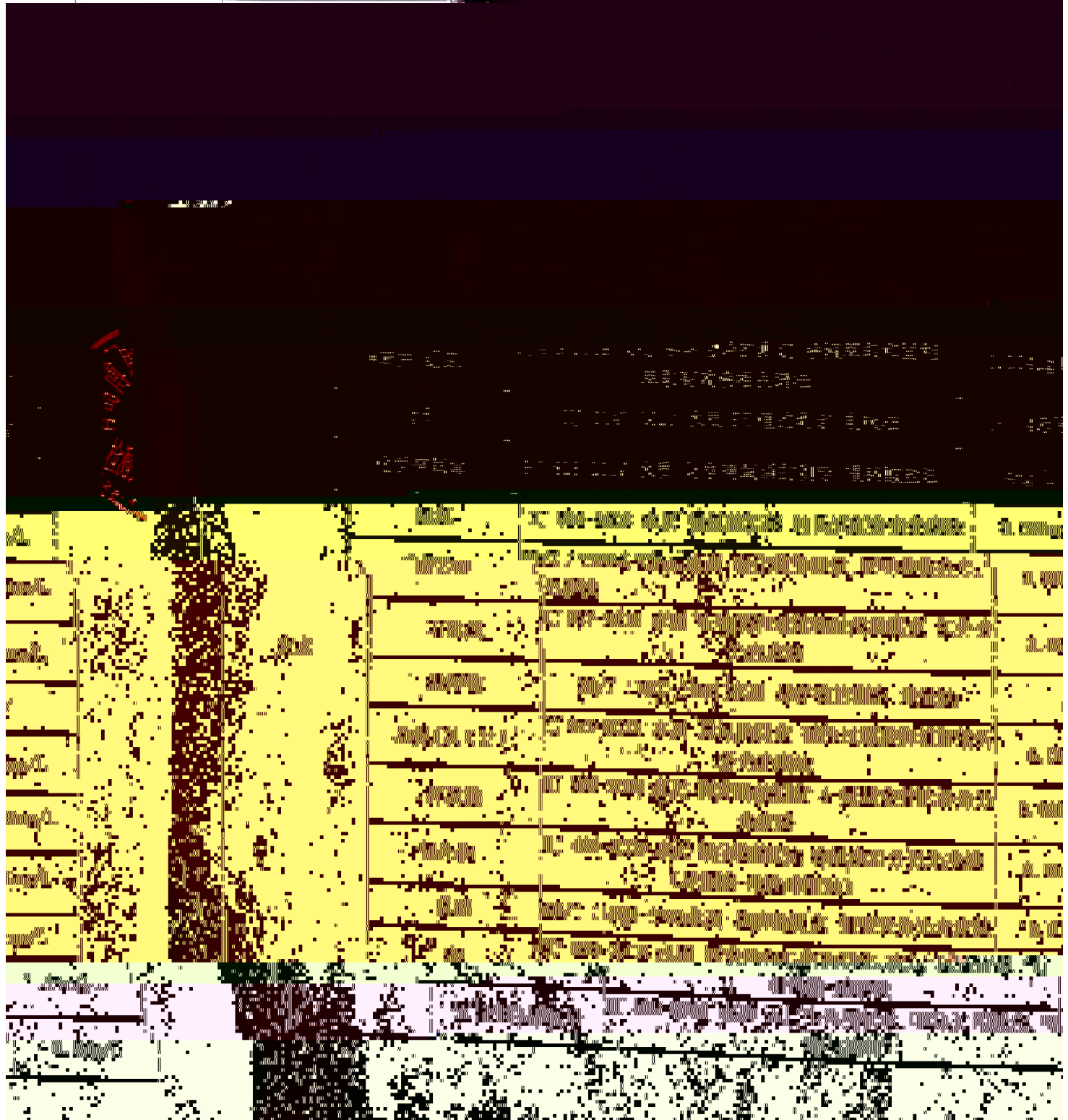
检测结果报告

报告编号: BST21H186A

第 1 页 共 4 页

一、基本信息

委托单位	潍坊振兴焦化有限公司	采样日期	2021.08.05-2021.08.07
检测地址	山东省潍坊市昌乐县团结路 109 号	检验日期	2021.08.05-2021.09.01
联系人	刘杨	联系方式	18753638198



扫描全能王 创建

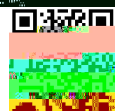
检测结果报告

第 2 页 共 4 页

报告编号: BST21H186A

样品类别	项目名称	检测方法/依据	检出限
	氟化物 (以 F ⁻ 计)	HJ 84-2016水质 无机阴离子 (F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、Br ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₃ ²⁻ 、SO ₄ ²⁻) 的测定 离子色谱法	0.006mg/L
		HJ 84-2016水质 无机阴离子的测定 离子色谱法	0.04ug/L

11月10日



扫描全能王 创建

检测结果报告

报告编号: BST21H186A

二、废水检测结果

采样时间	采样点位	检测项目	样品编号	检测结果	检测单位
2021-11-05	21-20	氨氮	211105-01	0.06	中电环保
2021-11-05	21-20	总磷	211105-02	0.03	中电环保
2021-11-05	21-20	总氮	211105-03	0.34	中电环保
2021-11-05	21-20	氟化物	211105-04	0.03	中电环保
2021-11-05	21-20	氯离子	211105-05	17.5	中电环保
2021-11-05	21-20	硫酸盐	211105-06	6.4	中电环保
2021-11-05	21-20	氰化物	211105-07	<0.05	中电环保
2021-11-05	21-20	亚硝酸盐氮	211105-08	0.04	中电环保
2021-11-05	21-20	硝酸盐氮	211105-09	0.0002	中电环保
2021-11-05	21-20	活性磷酸盐	211105-10	0.01	中电环保
2021-11-05	21-20	氨氮	211105-11	0.03	中电环保
2021-11-05	21-20	总磷	211105-12	0.01	中电环保
2021-11-05	21-20	总氮	211105-13	0.01	中电环保
2021-11-05	21-20	氟化物	211105-14	0.03	中电环保
2021-11-05	21-20	氯离子	211105-15	17.5	中电环保
2021-11-05	21-20	硫酸盐	211105-16	6.4	中电环保
2021-11-05	21-20	氰化物	211105-17	<0.05	中电环保
2021-11-05	21-20	亚硝酸盐氮	211105-18	0.04	中电环保
2021-11-05	21-20	硝酸盐氮	211105-19	0.0002	中电环保
2021-11-05	21-20	活性磷酸盐	211105-20	0.01	中电环保
21-20 监测点位于污水处理站出水口					





扫描全能王 创建

本公司仅对这位样品的检测数据负责，不对样品来源负责。检测数据如下：

的样品，本公司仅对本次所采样品的检测数据负责。

五、未经本公司许可，

地址：山东省济南市高新区舜华路1000号

邮编：250000

电话：0531-88123456

网址：www.123456.com

