



单位登记号：511402001605

项目编号：SCSZSHBKJYXGS1183

## 四川省中晟环保科技有限公司

# 检 测 报 告

中晟检（M202002）第2004号



盖计量认证印章

172312050450



项目名称：海诺尔（宜宾）环保发电有限公司  
地下水检测

委托单位：海诺尔（宜宾）环保发电有限公司

检测类别：委托检测

报告日期：2020年03月04日



# 检测报告说明

1. 检测报告无签发人签字、二维码、公司“检测专用章”、“骑缝章”的无效；报告内容涂改、增删无效；报告封面未加盖“计量认定印章”的数据仅供委托方参考。

2. 委托方如对本报告有异议，须在收到本报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不予受理。

3. 本报告只对采样/送检样品检测结果负责，对送检样品来源不负责，对客户送样未按技术规范保存样品导致的结果偏差不负责。

4. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告；复印本报告、未加盖鲜章，视为无效；报告及数据不得用于商业广告；违者承担相关法律责任，并承担相应经济损失。

5. 除客户特别申明并支付样品管理费以外，所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。

6. 除客户特别申明并支付档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限为六年。

7. 本报告已采取防伪措施，如您对报告真伪或本次服务满意度方面有任何疑问，请发送邮件至 [zsqm@chinazmhb.com](mailto:zsqm@chinazmhb.com) 获得支持，邮件中请注明联系方式。

## 机构通讯资料：

四川省中晟环保科技有限公司

眉山实验室

地 址：四川省眉山市东坡区复盛乡中塘村 7 组

邮政编码：620036

电 话：028-38566688

传 真：028-38566600

成都分实验室

地 址：四川省成都市高新区科园南路 9 号附 1 号

邮政编码：610041

电 话：028-65783202

传 真：028-65783202

## 1. 检测内容

受海诺尔（宜宾）环保发电有限公司委托，四川省中晟环保科技有限公司于 2020 年 01 月 13 日对该公司（宜宾市高县胜天镇铜鼓村）地下水进行了采样，并于 2020 年 01 月 15 日起对该批样品进行了接样和实验室分析。

## 2. 检测项目

检测项目详细信息见表 2-1。

表 2-1 检测项目信息

检测类别	检测点位	检测项目	实验场所	样品状态	检测频次
地下水	1#背景点（厂区东南侧） (N28.6690° ,E104.7141° )	铅、铁	成都分 实验室	无色、无味、 透明液体	检测 1 天 1 天 1 次
	2#下游点（办公室空地） (N28.6709° ,E104.7130° )			无色、无味、 透明液体	
	3#侧边点 (N28.6707° ,E104.7135° )			无色、无味、 透明液体	

## 3. 检测方法与方法来源

检测方法与方法来源见表 3-1。

表 3-1 地下水检测方法与方法来源

项目	检测方法	方法来源	使用仪器及编号	检出限
铅	水质 65 种元素的测定 电感耦合等离子体 质谱法	HJ 700-2014	Agilent 7700x 电感耦合 等离子体质谱仪 (BEST/YQ-W-025)	0.09 µg/L
铁				0.82 µg/L

## 4. 评价标准

地下水检测结果评价标准参照《地下水质量标准》（GB/T 14848-2017）表 1 中 III 类标准限值，详见表 4-1。

表 4-1 地下水标准限值 单位：mg/L

项目	铅	铁
限值	≤0.01	≤0.3

## 5. 检测结果及评价

检测结果及评价见表 5-1。

表 5-1 地下水检测结果 单位: mg/L

检测项目	2020.01.13						标准 限值
	1#背景点 (厂区东南侧)		2#下游点 (办公室空地)		3#侧地点		
	检测结果	评价	检测结果	评价	检测结果	评价	
铅	$5.81 \times 10^{-2}$	不达标	$1.82 \times 10^{-3}$	达标	$1.91 \times 10^{-3}$	达标	$\leq 0.01$
铁	未检出	达标	未检出	达标	$3.59 \times 10^{-2}$	达标	$\leq 0.3$

(以下空白)

报告编制: 石丽萍; 审核: 庾贞贞; 签发: 吴斌君

日期: 2020.03.04; 日期: 2020.03.04; 日期: 2020.3.4

