

副本

检测报告

TEST REPORT

第 YCE20191194-1 号

项目名称: 浙江高新镀业有限公司土壤及地下水监测

委托单位: 江苏润环环境科技有限公司宁波分公司

浙江易测环境科技有限公司



检验报告说明

一、对检验结果有异议者，请于收到报告之日起 15 天内向本公司提出，无法有效保存的样品和超过样品保存期的样品不做复检。

二、委托检验，系对委托单位（或个人）样品的检验，委托送样检测数据仅对来样负责。

三、本检验报告未经公司同意，不得以任何方式复制及做广告宣传，经同意复制的复制件，应由我公司加盖公章确认。

四、本报告正文共 1 页，一式 3 份，发出报告与留存报告的正文一致。

五、报告无“检验检测专用章”或检验单位公章无效。

六、报告无校核人、审核人、签发人签字无效。

七、报告涂改无效。

地址：浙江省宁波市鄞州区首南街道科信大厦 5 幢 6、7 号 1701-1、1702-2、1701-3、1701-4、801-4、801-5、801-6 室

邮编：315194

电话：0574-28867552

传真：0574-28867552

投诉电话：0574-28909722

项目基本信息

样品类别：地下水

委托方及地址：江苏润环环境科技有限公司宁波分公司

委托日期：2019年11月11日

送样单位：江苏润环环境科技有限公司宁波分公司

送样日期：2019年11月12日

检测地点：浙江易测环境科技有限公司

检测日期：2019年11月12日至11月17日

检测依据

项目类别	检测项目	检测标准（方法）名称及编号（含年号）
地下水	氯甲烷	生活饮用水标准检验方法有机物指标 GB/T 5750.8-2006
	苯胺	气质联用法测定半挥发性有机化合物 EPA 8270E-2018

检测结果

表 1 地下水检测结果（单位：μg/L）

样品名称	送样日期	样品性状	氯甲烷	苯胺
W1 废水处理区	2019-11-12	无色透明	<0.13	<1.0

END

编制 蔡珂欣

批准

高飞

校核

职务

检测部经理

审核

日期

2019.11.18