



嘉兴市云景环保科技有限公司

Yun Jing Environmental Protection Technology Co., Ltd.



**(3) 非包年合同处置费：**

危险废物实施收集运输前，甲方按照合同约定的废物处置价格和预估的废物收运数量，把处置费和运输费以电汇方式打入乙方指定的银行账户，预缴处置费多退少补。处置费到账后，乙方安排15个工作日实施危险废物收集运输工作，月底由双方业务人员和财务人员就收运数量和处置费进行核对、签字确认，并根据实际产生的处置费用开具增值税发票，通过快递方式及时邮寄甲方存档。

甲方：顾家智能家居嘉兴有限公司（盖章）

联系人：刘小娟

联系电话：13105518



乙方：嘉兴市云景环保科技有限公司（盖章）

联系人：梅惠杰

联系电话：15657330095



丙方：嘉兴市固体废物处置有限公司（盖章）

联系人：戴欢

联系电话：15857323579





附件:

## 企业服务告知书

### 小微收集平台定制服务清单

致各产废企业:

为更好地助力小微产废企业做好危险废物规范化管理工作,小微收集平台本着“规范服务,客户至上”的原则,根据不同产废企业实际需求,制定服务套餐供自主选择。内容如下:

首先,请您确认贵司年产废总量是否已达到3吨以上。

#### 一、基础服务(2000元/年)

- 1、指导企业进行危废分拣、分类包装等工作以满足转运条件。
- 2、合同期内入厂服务一次,并做到及时转运。
- 3、帮助产废企业建立危险废物管理“一企一档”,包含:危险废物纸质台账模板、运输及经营收集资质、收运合同、纸质联单、结算发票等。

#### 二、危废转移系统维护等服务(2000元/年)

- 1、帮助企业做好省危险废物信息系统的填报工作,包括:信息录入、管理计划申报、电子台账填写、电子转移联单开具及其它系统维护工作。
- 2、危险废物管理计划备案等各类纸质材料备案跑腿工作。

#### 三、危废仓库现场综理指导服务(2000元/年)

- 1、指导产废企业危险废物仓库规范化建设,指导企业落实危险废物贮存仓库日常“三防一渗”工作。
- 2、提供贮存仓库危险废物各项上墙管理制度,提供危险废物标准化标识、标签、周知卡等并指导填写。

#### 四、基础台账管理服务(500元/次)

- 1、制定服务登记簿,对照主管部门管理要求做好企业危险废物“运维式”上门服务,根据危险废物规范化管理要求进行逐条对照指导。



## 嘉兴市云景环保科技有限公司

Yun Jing Environmental Protection Technology CO., LTD.



2、针对产废情况协助企业填写、完善危险废物的产生、贮存、处置纸质台账；

3、协助企业做好生态环境部门的执法检查。

以上可根据企业需求多次提供上门服务。

### 五、规范化培训及综合环保咨询服务（1000元/次）

1、提供危险废物规范化、危险废物法律法规及危险废物相关标准培训，并提供支撑材料。

2、根据企业实际情况编制危险废物涉及的环境应急演练方案，现场指导演练全过程，并提供支撑材料。

#### 定制服务及费用确认：

定制服务项目	基础服务	危废转移系统维护服务	危废仓库现场整理指导服务	合计定制服务费用
金额	2000	2000	2000	优惠后5000

服务单位确认：嘉兴市云景环保科技有限公司（盖章）

2021年11月24日



委托单位确认：顾家智能家居嘉兴有限公司（盖章）

2021年11月24日



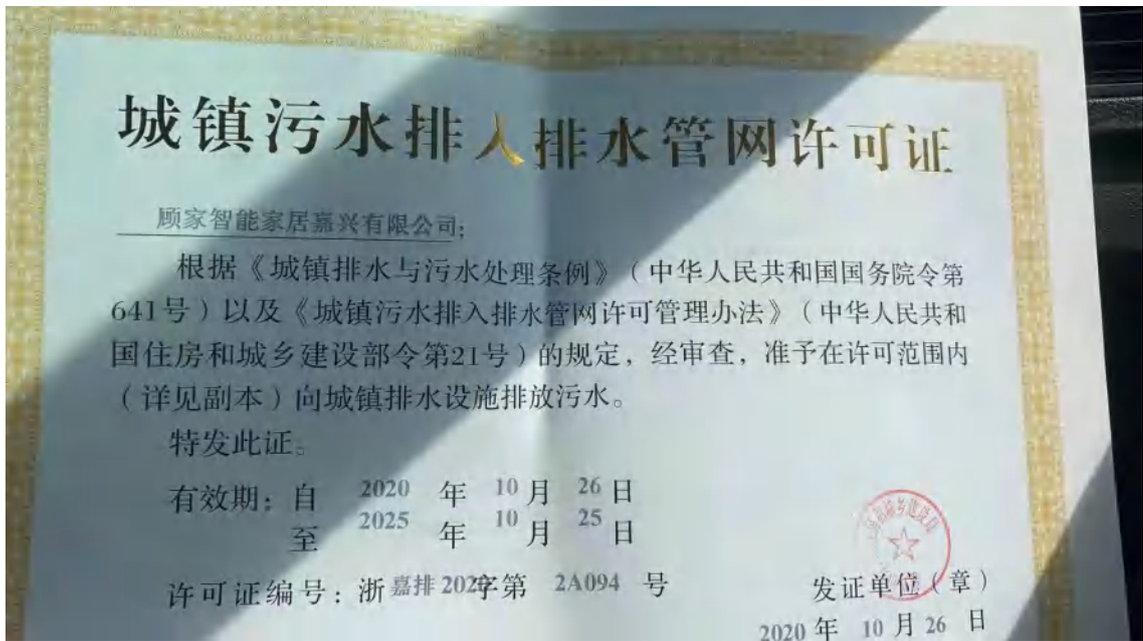
地址：浙江省嘉兴市城北1888号2幢底商及部分场地

第 7 页 共 7 页

附件 8、顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）排污许可证



附件 9、顾家智能家居嘉兴有限公司年产 80 万标准套软体家具项目（一期）排水许可证





# 检验检测报告

报告编号 2021-H-574  
委托单位 顾家智能家居嘉兴有限公司  
检测性质 委托检测  
样品名称 工业企业厂界环境噪声、有组织废气、无组织废气、  
生活污水



浙江安联检测技术服务有限公司  
2021年12月21日

## 检验检测报告说明

1. 对本报告检测结果有异议者,请于收到报告之日起15天内向本公司提出,微生物检测结果不做复检;
2. 检测数据对所检样品负责,送样委托检测,仅对来样负责;
3. 本报告未经本公司同意,不得以任何方式作广告宣传;
4. 报告无检验检测专用章无效,无审核人、报告签发人签字无效;
5. 报告涂改无效;
6. 本报告部分复制,未重新加盖本公司“检验检测专用章”的无效。

单位: 浙江安联检测技术服务有限公司

地址: 浙江省杭州市滨江区浦沿街道东冠路611号8幢5层

邮编: 310053

电话: 0571-85028656

传真: 0571-85086601

Email: AL@anliantest.com

浙江安联检测技术服务有限公司  
检 验 检 测 报 告

委托单位	顾家智能家居嘉兴有限公司	单位地址	浙江省嘉兴市王江泾元丰东路 260 号
受检单位	顾家智能家居嘉兴有限公司	单位地址	浙江省嘉兴市王江泾元丰东路 260 号
样品名称	生活污水、有组织废气、无组织废气、工业企业厂界环境噪声	检测性质	委托检测
样品性状	聚乙烯瓶、玻璃瓶、溶解氧瓶、滤筒、滤膜对折、气袋、炭管密封完好	样品数量	284 个
委托日期	2021-12-13	检测人员	洪炜男、王妍等
主要生产设备及生产负荷	企业正常生产	采样日期	2021-12-14~15
		接收日期	2021-12-14~15
		检测日期	2021-12-14~20

表 1 检测方法依据

检测项目	检测方法来源	
pH 值	水质 pH 值的测定 电极法	HJ 1147-2020
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法	HJ 828-2017
氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	HJ 535-2009
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法	GB/T 11901-1989
五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量 (BOD <sub>5</sub> ) 的测定 稀释与接种法	HJ 505-2009
总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法	GB/T 11893-1989
动植物油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法	HJ 637-2018
石油类		
颗粒物	固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 GB/T 16157-1996 及修改单	
甲苯	环境空气 苯系物的测定活性炭吸附/二硫化碳解吸-气相色谱法	HJ 584-2010
二甲苯		
非甲烷总烃	环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法	HJ 604-2017
	固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法	HJ 38-2017
臭气浓度	空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法	GB/T 14675-1993
总悬浮颗粒物	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法	GB/T 15432-1995 及修改单

表 2 检测设备名称及编号

检测项目	检测设备名称及编号
pH 值	SX836 多参数水质分析仪 (编号: 2021-082)
化学需氧量	标准 COD 消解器 (编号: 2017-040), 50mL 聚四氟乙烯滴定管 (编号: QJ-21)
氨氮	754 紫外可见分光光度计 (编号: 2017-026)
总磷	