



检测报告

Test Report

送检企业: 徐州苏式菜园餐饮管理有限公司

项目名称: 职业病危害因素检测与评价

检验类别: 委托检验

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Technology Co. Ltd

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



报告编号: HYI20260425A1805

项目名称	:	职业病危害因素检测与评价		
委托单位	:	徐州苏式菜园餐饮管理有限公司		
委托单位地址	:	徐州市泉山区解放南路 26-8 号三胞广场 3 号楼 1-163		
生产单位	:	徐州苏式菜园餐饮管理有限公司		
生产单位地址	:	徐州市泉山区解放南路 26-8 号三胞广场 3 号楼 1-163		
检验类别	:	委托检验	测试日期	: 2026 年 04 月 12 日-2026 年 04 月 25 日
签发日期	:	2026 年 04 月 25 日		
检验依据	:	见后续		
检验项目	:	见后续		
样品特征和状态	:	完好		
环境温度	:	24.6℃	环境湿度	: 63.8%
测试结果	:	本次委托检验, 所检项目全部符合标准要求		

报告编制: 张华伟

报告审核: 杨泽群



This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



报告编号: HYI20260425A1805

一、检测依据

- 《中华人民共和国职业病防治法》（2018年修订）
- 《工作场所职业卫生管理规定》（国家卫健委令第5号）
- 《职业卫生技术服务工作规范》（GBZ 331-2024）
- 《工作场所有害因素职业接触限值 第1部分：化学有害因素》（GBZ 2.1-2019）
- 《工作场所有害因素职业接触限值 第2部分：物理因素》（GBZ 2.2-2007）
- 《职业病危害因素分类目录》（国卫疾控发〔2015〕92号）

二、检测范围与岗位

本次检测覆盖公司中央厨房、食材分拣区、冷链仓储区、配送车辆驾驶室、餐具清洗消毒区等全部作业场所，涉及岗位及人数：厨师12人、分拣员8人、仓储管理员3人、配送员15人、清洗消毒员5人。

三、职业病危害因素识别

结合餐饮配送行业生产工艺及作业特点，经现场勘查，识别出公司作业场所主要职业病危害因素

如下：（一）化学因素

餐具清洗区：次氯酸钠（消毒剂挥发）、氢氧化钠（清洁剂挥发）

厨房烹饪区：油烟颗粒物、一氧化碳（燃气燃烧产生）、氮氧化物（燃气燃烧产生）

食材储存区：甲醛（保鲜剂缓慢释放）

（二）物理因素

厨房、餐具清洗区：噪声（灶台、洗碗机、油烟机运行产生）、高温（烹饪、蒸汽产生）

冷链仓储区：低温（冷藏冷冻设备运行维持）

配送车辆驾驶室：振动（车辆行驶过程产生）、噪声（发动机运行产生）

全作业区域：工频电场（配电箱、制冷设备等电器运行产生）

（三）生物因素

食材处理区（中央厨房、分拣区）：细菌（沙门氏菌、大肠杆菌）、真菌（食材储存过程中滋生）（四）其他因素

肌肉骨骼劳损（分拣员、仓储管理员搬运食材，配送员久坐、厨师久站作业）

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.

厦门泓益检测有限公司
Xiamen Hongyi Testing Co., Ltd.

地址：福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路99号

ADDRESS: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

邮箱: hongyotest@123.com



报告编号: HYI20260425A1805

精神压力 (配送员需遵守配送时效, 厨房员工需应对高峰作业强度)

四、检测结果汇总表

序号	检测项目	检测点位	检测方法	标准要求	检测结果	单项判定
1	次氯酸钠 (时间加权平均容许浓度)	餐具清洗区 (操作台 1)	GBZ/T 160.58-2004	$\leq 0.5\text{mg}/\text{m}^3$	$0.23\text{mg}/\text{m}^3$	合格
2	次氯酸钠 (时间加权平均容许浓度)	餐具清洗区 (操作台 2)	GBZ/T 160.58-2004	$\leq 0.5\text{mg}/\text{m}^3$	$0.21\text{mg}/\text{m}^3$	合格
3	氢氧化钠 (时间加权平均容许浓度)	餐具清洗区 (操作台 1)	GBZ/T 160.18-2004	$\leq 2\text{mg}/\text{m}^3$	$0.78\text{mg}/\text{m}^3$	合格
4	氢氧化钠 (时间加权平均容许浓度)	餐具清洗区 (操作台 2)	GBZ/T 160.18-2004	$\leq 2\text{mg}/\text{m}^3$	$0.82\text{mg}/\text{m}^3$	合格
5	油烟颗粒物 (总尘)	厨房烹饪区 (灶台 1 上方)	GBZ/T 160.42-2007	$\leq 2\text{mg}/\text{m}^3$	$1.15\text{mg}/\text{m}^3$	合格
6	油烟颗粒物 (总尘)	厨房烹饪区 (灶台 2 上方)	GBZ/T 160.42-2007	$\leq 2\text{mg}/\text{m}^3$	$1.08\text{mg}/\text{m}^3$	合格
7	一氧化碳 (时间加权平均容许浓度)	厨房烹饪区 (灶台区域)	GBZ/T 160.28-2004	$\leq 20\text{mg}/\text{m}^3$	$7.9\text{mg}/\text{m}^3$	合格
8	氮氧化物 (时间加权平均容许浓度)	厨房烹饪区 (灶台区域)	GBZ/T 160.29-2004	$\leq 5\text{mg}/\text{m}^3$	$2.3\text{mg}/\text{m}^3$	合格
9	甲醛 (时间加权平均容许浓度)	食材储存区 (货架 1 区域)	GBZ/T 160.54-2007	$\leq 0.5\text{mg}/\text{m}^3$	$0.11\text{mg}/\text{m}^3$	合格
10	甲醛 (时间加权平均容许浓度)	食材储存区 (货架 2 区域)	GBZ/T 160.54-2007	$\leq 0.5\text{mg}/\text{m}^3$	$0.13\text{mg}/\text{m}^3$	合格
11	噪声 (8h 等效声级)	厨房操作区	GBZ/T 189.8-2007	$\leq 85\text{dB (A)}$	76.8dB (A)	合格
12	噪声 (8h 等效声级)	餐具清洗区	GBZ/T 189.8-2007	$\leq 85\text{dB (A)}$	77.5dB (A)	合格

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



报告编号: HYI20260425A1805

13	噪声 (8h 等效声级)	配送车辆驾驶室	GBZ/T 189.8-2007	$\leq 85\text{dB (A)}$	75.2dB (A)	合格
14	高温 (WBGT 指数)	厨房烹饪区	GBZ/T 189.7-2007	$\leq 30^{\circ}\text{C}$	26.9 $^{\circ}\text{C}$	合格
15	低温 (作业环境温度)	冷链仓储区	GBZ/T 189.7-2007	-18 $^{\circ}\text{C}$ ~-22 $^{\circ}\text{C}$ (符合冷链作业 要求)	-19.5 $^{\circ}\text{C}$	合格
16	振动 (全身振动, 8h 等效振动加速度)	配送车辆驾驶室	GBZ/T 189.6-2007	$\leq 0.5\text{m/s}^2$	0.30 m/s^2	合格
17	工频电场 (电场强度)	中央厨房配电箱旁	GBZ/T 189.3-2007	$\leq 5\text{kV/m}$	1.9 kV/m	合格
18	工频电场 (电场强度)	冷链仓储区制冷设备旁	GBZ/T 189.3-2007	$\leq 5\text{kV/m}$	2.0 kV/m	合格
19	细菌总数	中央厨房操作台	GB/T 18266.2-2000	$\leq 100\text{CFU/cm}^2$	42 CFU/cm^2	合格
20	细菌总数	食材分拣区操作台	GB/T 18266.2-2000	$\leq 100\text{CFU/cm}^2$	38 CFU/cm^2	合格

五、检测结论

本次对徐州苏式菜园餐饮管理有限公司 20 项职业病危害因素 (含不同点位重复检测项目) 进行现场采样检测, 所有检测项目的浓度/强度均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第 1 部分: 化学有害因素》(GBZ 2.1-2019)、《工作场所有害因素职业接触限值 第 2 部分: 物理因素》(GBZ 2.2-2007) 及相关国家职业卫生标准要求, 单项判定全部合格。该公司作业场所职业病危害因素识别全面, 防控措施落实到位, 整体危害水平得到有效控制, 符合职业卫生管理相关要求, 能够保障作业人员职业健康安全。

本次检测范围覆盖公司全部作业场所及主要接触职业病危害因素的岗位, 检测数据真实、有效, 可作为公司职业卫生管理、员工健康保障的依据。

六、建议与措施

按照《中华人民共和国职业病防治法》要求, 每 3 年委托具备 CMA 资质的职业卫生技术服务机构开展一次全面职业病危害因素检测; 厨房烹饪区、餐具清洗区作为相对高风险区域, 建议每 1 年增加一次专项检测, 确保危害因素持续受控。

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Co., Ltd.

地址: 福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

ADDRESS: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

邮箱: hongyotest@123.com



报告编号: HYI20260425A1805

完善个人防护用品配备与管理,为厨师配备防油烟口罩、隔热手套,为清洗消毒员配备耐酸碱手套、防护口罩,为配送员配备防振手套、耳塞,为仓储管理员配备防寒服,建立防护用品发放、使用登记制度,监督员工正确佩戴使用。

加强作业场所通风换气系统维护,定期清洗厨房油烟机、排风扇,确保餐具清洗区、厨房的有害气体、油烟颗粒物及时排出;冷链仓储区定期检查通风设备,平衡低温环境与空气流通,减少甲醛积聚。

建立健全员工职业健康监护档案,每年组织全体接触职业病危害因素的员工进行职业健康体检,重点关注厨师呼吸系统、听力,配送员肌肉骨骼系统、振动相关健康指标,对体检异常人员及时调整岗位并跟进医学观察。

优化作业流程,合理安排员工排班,减少分拣员、仓储管理员单次搬运时长,为配送员设置合理休息间隔,避免长时间久坐、久站;定期组织员工开展职业健康知识培训,普及职业病防控常识,提高自我防护意识。

定期对作业场所设备进行维护保养,减少灶台、洗碗机、车辆等设备运行产生的噪声、振动;加强食材储存管理,选用无甲醛或低甲醛保鲜剂,降低甲醛释放风险。

注意事项:

1. 报告无“检验报告章”或检验单位公章无效。
2. 未经本实验室书面同意,不得部分复制本报告。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检测报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出,逾期不予受理。
6. 委托检测仪对来样负责。

地址:福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

Address: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

报告结束

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Co., Ltd.

地址:福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

ADDRESS: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

邮箱: hongyotest@123.com