

食堂食品安全委托专业第三方检测情况（2025年 邯郸北区域食堂）

报告编号	样品/项目名称	日期	检验依据	判定依据	检测项目	检测结果	委托单位地址	生产单位名称
W025061016604	专间砧板	2025-11-26	DB31/T 410-2008《餐饮业即食食品环节表面卫生要求》	DB31/T 410-2008《餐饮业即食食品环节表面卫生要求》	霉菌;金黄色葡萄球菌;菌落总数;沙门氏菌;志贺氏菌;大肠菌群;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂民族餐厅
W025061016598	专间砧板	2025-11-26	DB31/T 410-2008《餐饮业即食食品环节表面卫生要求》	DB31/T 410-2008《餐饮业即食食品环节表面卫生要求》	霉菌;金黄色葡萄球菌;菌落总数;沙门氏菌;志贺氏菌;大肠菌群;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂西餐厅
W025061016596	餐盘	2025-11-26	GB/T 5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》	GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》	大肠菌群;阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计);沙门氏菌;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂一楼东侧
W025061016600	红烧肉	2025-11-26	GB 4789.2-2022《食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定》 GB 4789.10-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验》 GB 4789.14-2014《食品安全国家标准 食品微生物学检验 蜡样芽胞杆菌检验》 GB 4789.7-2013《食品安全国家标准 食品微生物学检验 副溶血性弧菌检验》 GB 4789.4-2024《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》 GB 4789.38-2025《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠埃希氏菌计数》	DB 31/2023-2023《食品安全地方标准 集体用餐配送膳食》	沙门氏菌;金黄色葡萄球菌;蜡样芽胞杆菌;大肠埃希氏菌;副溶血性弧菌;菌落总数;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂二楼
W025061016592	炒西兰花	2025-11-26	GB 4789.2-2022《食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定》 GB 4789.10-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验》 GB 4789.14-2014《食品安全国家标准 食品微生物学检验 蜡样芽胞杆菌检验》 GB 4789.7-2013《食品安全国家标准 食品微生物学检验 副溶血性弧菌检验》 GB 4789.4-2024《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》 GB 4789.38-2025《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠埃希氏菌计数》	DB 31/2023-2023《食品安全地方标准 集体用餐配送膳食》	沙门氏菌;金黄色葡萄球菌;蜡样芽胞杆菌;大肠埃希氏菌;副溶血性弧菌;菌落总数;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂一楼西侧
W025061016603	大盘鸡	2025-11-26	GB 4789.2-2022《食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定》 GB 4789.10-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验》 GB 4789.14-2014《食品安全国家标准 食品微生物学检验 蜡样芽胞杆菌检验》 GB 4789.7-2013《食品安全国家标准 食品微生物学检验 副溶血性弧菌检验》 GB 4789.4-2024《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》 GB 4789.38-2025《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠埃希氏菌计数》	DB 31/2023-2023《食品安全地方标准 集体用餐配送膳食》	沙门氏菌;金黄色葡萄球菌;蜡样芽胞杆菌;大肠埃希氏菌;副溶血性弧菌;菌落总数;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂民族餐厅
W025061016605	餐盘	2025-11-26	GB/T 5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》	GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》	大肠菌群;阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计);沙门氏菌;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂民族餐厅

W025061016599	餐盘	2025-11-26	GB/T 5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》	GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》	大肠菌群;阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计);沙门氏菌;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂西餐厅
W025061016597	食用冰	2025-11-26	GB 2759-2015《食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料》 GB 4789.4-2024《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》 GB 4789.10-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验》 GB 4789.2-2022《食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定》 GB 4789.3-2025《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》 GB 5009.12-2023《食品安全国家标准 食品中铅的测定》	GB 2759-2015《食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料》 GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》	状态;金黄色葡萄球菌;滋味、气味;铅(以Pb计);沙门氏菌;菌落总数;大肠菌群;色泽;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂西餐厅
W025061016609	生产用水	2025-11-26	GB/T 5750.12-2023《生活饮用水标准检验方法 第12部分:微生物指标》 GB/T 5750.6-2023《生活饮用水标准检验方法 第6部分:金属和类金属指标》 GB/T 5750.5-2023《生活饮用水标准检验方法 第5部分:无机非金属指标》 GB/T 5750.10-2023《生活饮用水标准检验方法 第10部分:消毒副产物指标》 GB/T 5750.4-2023《生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标》 GB/T 5750.7-2023《生活饮用水标准检验方法 第7部分:有机物综合指标》 GB/T 5750.13-2023《生活饮用水标准检验方法 第13部分:放射性指标》 GB/T 5750.8-2023《生活饮用水标准检验方法 第8部分:有机物指标》	GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》	pH;高锰酸盐指数(以O ₂ 计);总硬度(以CaCO ₃ 计);浑浊度(散射浑浊度单位);色度(铂钴色度单位);挥发酚类(以苯酚计);阴离子合成洗涤剂;硝酸盐(以N计);溶解性总固体;大肠埃希氏菌;肉眼可见物;总大肠菌群;总β放射性;总α放射性;菌落总数;四氯化碳;亚硝酸盐;三氯甲烷;铬(六价);臭和味;硫酸盐;溴酸盐;氟化物;氯化物;氟化物;镉;锰;锌;铝;铜;铅;铁;硒;砷;汞;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区旦苑食堂
W025061016593	专间砧板	2025-11-26	DB31/T 410-2008《餐饮业即食食品环节表面卫生要求》	DB31/T 410-2008《餐饮业即食食品环节表面卫生要求》	霉菌;金黄色葡萄球菌;菌落总数;沙门氏菌;志贺氏菌;大肠菌群;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂一楼西侧
W025061016594	餐盘	2025-11-26	GB/T 5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》	GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》	大肠菌群;阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计);沙门氏菌;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂一楼西侧
W025061016595	专间砧板	2025-11-26	DB31/T 410-2008《餐饮业即食食品环节表面卫生要求》	DB31/T 410-2008《餐饮业即食食品环节表面卫生要求》	霉菌;金黄色葡萄球菌;菌落总数;沙门氏菌;志贺氏菌;大肠菌群;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂一楼东侧
W025061016601	专间人员手 廖琴	2025-11-26	DB31/T 410-2008《餐饮业即食食品环节表面卫生要求》	DB31/T 410-2008《餐饮业即食食品环节表面卫生要求》	霉菌;金黄色葡萄球菌;菌落总数;沙门氏菌;志贺氏菌;大肠菌群;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂二楼
W025061016602	餐盘	2025-11-26	GB/T 5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》	GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》	大肠菌群;阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计);沙门氏菌;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区北区食堂二楼

W025061016610	食用冰	2025-11-26	GB 2759-2015《食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料》 GB 4789.4-2024《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》 GB 4789.10-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验》 GB 4789.2-2022《食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定》 GB 4789.3-2025《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》 GB 5009.12-2023《食品安全国家标准 食品中铅的测定》	GB 2759-2015《食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料》 GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》	状态;金黄色葡萄球菌 ;滋味、气味;铅(以Pb计);沙门氏菌 ;菌落总数;大肠菌群;色泽;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区新闻学院屠海鸣图书馆咖啡厅
W025061016607	食用冰	2025-11-26	GB 2759-2015《食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料》 GB 4789.4-2024《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》 GB 4789.10-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验》 GB 4789.2-2022《食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定》 GB 4789.3-2025《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》 GB 5009.12-2023《食品安全国家标准 食品中铅的测定》	GB 2759-2015《食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料》 GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》	状态;金黄色葡萄球菌 ;滋味、气味;铅(以Pb计);沙门氏菌 ;菌落总数;大肠菌群;色泽;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区外文楼咖啡厅
W025061016608	食用冰	2025-11-26	GB 2759-2015《食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料》 GB 4789.4-2024《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》 GB 4789.10-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验》 GB 4789.2-2022《食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定》 GB 4789.3-2025《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》 GB 5009.12-2023《食品安全国家标准 食品中铅的测定》	GB 2759-2015《食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料》 GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》	状态;金黄色葡萄球菌 ;滋味、气味;铅(以Pb计);沙门氏菌 ;菌落总数;大肠菌群;色泽;	合格	上海市杨浦区国定路400号	复旦大学邯郸校区校友馆咖啡厅