

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第1页 共4页

检验检测机构名称	仁怀市疾病预防控制中心				
	2025 年 11 月 14 日				
证书编号	222403101966	有效期限	2028 年 8 月 2 日		
联系人	张志念	手机	18785112247		
通信地址及邮编	仁怀市盐津街道盐津社区土屯组				
序号	类别 (产品/项目/参数)	已批准的标准（方法） 名称、编号（含年号）	变更后的标准（方法） 名称、编号（含年号）	限制范围	变更内容
一/1/1.2	食品/食品理化/砷	食品安全国家标准 食品中多元素的测定 GB 5009.268-2016	食品安全国家标准 食品中多元素的测定 GB 5009.268-2025	只做电感耦合等离子体质谱法和氢化物原子荧光法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化
一/1/1.6	食品/食品理化/镉	食品安全国家标准 食品中多元素的测定 GB 5009.268-2016	食品安全国家标准 食品中多元素的测定 GB 5009.268-2025	只做电感耦合等离子体质谱法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化
一/1/1.7	食品/食品理化/总汞	食品安全国家标准 食品中多元素的测定 GB 5009.268-2016	食品安全国家标准 食品中多元素的测定 GB 5009.268-2025	只做电感耦合等离子体质谱法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化
一/1/1.8	食品/食品理化/氟	食品安全国家标准 食品中氟的测定 GB/T 5009.18—2003	食品安全国家标准 食品中氟的测定 GB/T 5009.18—2025	只做第三法氟离子选择电极法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化

—/1/1.11	食品/食品理化 /氰化物	食品安全国家标准 食品 中氰化物的测定 GB 5009.36-2016	食品安全国家标准 食 品中氰化物的测定 GB 5009.36-2023	只做第一法 分光光度法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际 检 验检测能力变化
—/1/1.13	食品/食品理化 /过氧化值	食品安全国家标准 食品 中过氧化值的测定 GB 5009.227-2016	食品安全国家标准 食 品中过氧化值的测定 GB 5009.227-2023	只做第一法 滴定法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际 检 验检测能力变化
—/1/1.16	食品/食品理化 /碘	食品安全国家标准 食盐指标的测定 GB 5009.42-2016	食品安全国家标准 食盐指标的测定 GB 5009.42-2025	只做氧化还 原滴定法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际 检 验检测能力变化
—/1/1.24	食品/食品理化 /铝	食品安全国家标准 饮用 天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016	食品安全国家标准 饮 用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2022	只做铬天青 S 分光光度 法和电感耦 合等离子体 质谱法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际 检 验检测能力变化
—/2/2.1	食品/食品微生物 /菌落总数	食品安全国家标准 食品 微生物学检验 菌落总数 测定 GB 4789.2-2016	食品安全国家标准 食 品微生物学检验 菌落 总数测定 GB 4789.2-2022	/	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际 检 验检测能力变化
—/2/2.2	食品/食品微生物 /菌落总数	食品安全国家标准 食品 微生物学检验 大肠菌群 计数 GB 4789.3-2016	食品安全国家标准 食 品微生物学检验 大肠 菌群计数 GB 4789.3-2025	只 做 MPN 计数法和平 板计数法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际 检 验检测能力变化
—/1/1.1	非食品/公共场 所/空气温度	公共场所卫生检验方法第 1 部份: 物理因素 GB/T 18204.1-2013	公共场所卫生检验方法 第 1 部份: 物理性指标 GB/T 18204.1-2025	只做数显式 温度计法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际 检 验检测能力变化
—/1/1.2	非食品/公共场 所/相对湿度	公共场所卫生检验方法第 1 部份: 物理因素 GB/T 18204.1-2013	公共场所卫生检验方法 第 1 部份: 物理性指标 GB/T 18204.1-2025	只做电阻电 容法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际 检 验检测能力变化
—/1/1.3	非食品/公共场 所/室内风速	公共场所卫生检验方法第 1 部份: 物理因素 GB/T 18204.1-2013	公共场所卫生检验方法 第 1 部份: 物理性指标 GB/T 18204.1-2025	/	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际 检 验检测能力变化
—/1/1.4	非食品/公共场 所/照度	公共场所卫生检验方法第 1 部份: 物理因素 GB/T 18204.1-2013	公共场所卫生检验方法 第 1 部份: 物理性指标 GB/T 18204.1-2025	/	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际 检 验检测能力变化
—/1/1.5	非食品/公共场 所/噪声	公共场所卫生检验方法第 1 部份: 物理因素 GB/T 18204.1-2013	公共场所卫生检验方法 第 1 部份: 物理性指标 GB/T 18204.1-2025	/	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际 检 验检测能力变化

—/1/1.6	非食品/公共场所/新风量	公共场所卫生检验方法第1部份：物理因素 GB/T 18204.1-2013	公共场所卫生检验方法第1部份：物理性指标 GB/T 18204.1-2025	只做风管法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
—/1/1.7	非食品/公共场所/甲醛	公共场所卫生检验方法第2部份：化学污染物 GB/T 18204.2—2014	公共场所卫生检验方法第2部份：化学性指标 GB/T 18204.2—2025	只做光电光度法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
—/1/1.8	非食品/公共场所/一氧化碳	公共场所卫生检验方法第2部份：化学污染物 GB/T 18204.2—2014	公共场所卫生检验方法第2部份：化学性指标 GB/T 18204.2—2025	只做不分光红外分析法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
—/1/1.9	非食品/公共场所/二氧化碳	公共场所卫生检验方法第2部份：化学污染物 GB/T 18204.2—2014	公共场所卫生检验方法第2部份：化学性指标 GB/T 18204.2—2025	只做不分光红外分析法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
—/1/1.10	非食品/公共场所/可吸入颗粒物(PM10)	公共场所卫生检验方法第2部份：化学污染物 GB/T 18204.2—2014	公共场所卫生检验方法第2部份：化学性指标 GB/T 18204.2—2025	只做光散射法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
—/1/1.11	非食品/公共场所/池水温度	公共场所卫生检验方法第1部份：物理因素 GB/T 18204.1-2013	公共场所卫生检验方法第1部份：物理性指标 GB/T 18204.1-2025	只做温度计法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
—/1/1.12	非食品/公共场所/采光系数	公共场所卫生检验方法第1部份：物理因素 GB/T 18204.1-2013	公共场所卫生检验方法第1部份：物理性指标 GB/T 18204.1-2025	只做直尺测量法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
—/1/1.13	非食品/公共场所/细菌总数	公共场所卫生检验方法第3部份：空气微生物 GB/T 18204.3-2013	公共场所卫生检验方法第3部份：空气微生物指标 GB/T 18204.3-2025	只做自然沉降法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
		公共场所卫生检验方法第4部份：公共用品用具微生物 GB/T 18204.4-2013	公共场所卫生检验方法第4部份：公共用品用具微生物指标 GB/T 18204.4-2025	只做平皿计数法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
—/1/1.14	非食品/公共场所/大肠菌群	公共场所卫生检验方法第4部份：公共用品用具微生物 GB/T 18204.4-2013	公共场所卫生检验方法第4部份：公共用品用具微生物指标 GB/T 18204.4-2025	只做多管发酵法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
—/1/1.15	非食品/公共场所/金黄色葡萄球菌	公共场所卫生检验方法第4部份：公共用品用具微生物 GB/T 18204.4-2013	公共场所卫生检验方法第4部份：公共用品用具微生物指标 GB/T 18204.4-2025	只做平皿鉴定法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
—/1/1.16	非食品/公共场所/真菌总数	公共场所卫生检验方法第4部份：公共用品用具微生物 GB/T 18204.4-2013	公共场所卫生检验方法第4部份：公共用品用具微生物指标 GB/T 18204.4-2025	只做平皿计数法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化

一/1/1.17	非食品/公共场所/尿素	公共场所卫生检验方法第2部份：化学污染物 GB/T 18204.2—2014	公共场所卫生检验方法第2部份：化学性指标 GB/T 18204.2—2025	只做分光光度法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
一/3/3.2	非食品/医院消毒/大肠菌群	医院消毒卫生标准 GB15982-2012 食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数 GB 4789.3-2016	医院消毒卫生标准 GB15982-2012 食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数 GB 4789.3-2025	只做 MPN 计数法	1.仅标准(方法)年号变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
自我承诺		<p>本次变更不涉及实际能力变化，本机构承诺已具备新标准（方法）所需相应资质认定条件，并对承诺的真实性负责。</p> <p>    (印章) </p> <p>备案日期: 2025年 11月/4日</p>			

注: ① “序号、类别” 应与《证书附表》一致;

②如标准（方法）仅为年号、编号变化，或变更的内容不涉及实际检验检测能力变化，可填写此表。