

浙江省检验检测机构资质认定 自我声明确认书

湖州市食品药品检验研究院（湖州市药品和医疗器械不良反应监测中心、湖州市医疗器械
监督检验中心、湖州市食品认证审评和粮油质量监测中心）：

你单位已通过浙江政务服务网自我声明检验机构标准变更，视同完成备案或审批工作，自我声明内容见附件。

浙江省市场监督管理局
2023年1月9日

附件:

标准变更自我声明

证书号: 211121140355

有效期止: 2027年06月03日

地址: 湖州市蜀山路1899号

序号	类别 (产品/检测对象)	检测产品/检测项目		原标准名称及编号	变更后的标准名称及编号	限制范围	授权签字人	备注
		序号	名称					
1	食品	1.6	纳他霉素	食品中纳他霉素的测定 液相色谱法 GB/T 21915-2008	食品安全国家标准 食品中纳他霉素的测定 GB 5009.286-2022	/	王新财、陈晓平、陈敏、成霄、施兴强、戚民、胡奇杰	/
		1.34	二氧化碳	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	/	王新财、陈晓平、陈敏、成霄、施兴强、戚民、胡奇杰	/
		1.23	锌	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	只做电感耦合等离子体质谱法、火焰原子吸收光谱法	王新财、陈晓平、陈敏、成霄、施兴强、戚民、胡奇杰	/
		1.37	粪链球菌	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	/	王新财、陈晓平、陈敏、成霄、施兴强、戚民、胡奇杰	/

附件:

标准变更自我声明

证书号: 211121140355

有效期止: 2027年06月03日

地址: 湖州市蜀山路1899号

		1.28	钡	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	只做石墨炉原子 吸收光谱法、电 感耦合等离子体 质谱法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.10	状态 (可见 物)	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.25	铜	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	只做电感耦合等 离子体质谱法、 火焰原子吸收光 谱法、石墨炉原 子吸收光谱法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.35	矿物油	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	只做称量法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.12	溶解性总固 体	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/

附件:

标准变更自我声明

证书号: 211121140355

有效期止: 2027年06月03日

地址: 湖州市蜀山路1899号

		1.14	总酸度	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.3	二氧化硫	食品安全国家标准 食品中二氧化硫的 测定 GB 5009.34- 2016	食品安全国家标准 食 品中二氧化硫的测定 GB 5009.34-2022	只做第一法酸碱 滴定法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.26	总铬	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.33	偏硅酸	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	只硅钼黄光谱法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.16	阴离子合成 洗涤剂	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	只做亚甲蓝光谱 法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/

附件:

标准变更自我声明

证书号: 211121140355

有效期止: 2027年06月03日

地址: 湖州市蜀山路1899号

		1.1	感官	食品安全国家标准 炼乳 GB 13102-2010	食品安全国家标准 浓缩乳制品 GB 13102-2022	/	王新财、陈晓平、陈敏、成霄、施兴强、戚民、胡奇杰	/
		1.22	锶	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	只做电感耦合等离子体质谱法、火焰原子发射光谱法	王新财、陈晓平、陈敏、成霄、施兴强、戚民、胡奇杰	/
		1.5	维生素B12	食品安全国家标准 婴幼儿食品和乳品中维生素B12的测定 GB 5413.14-2010	食品安全国家标准 食品中维生素B12的测定 GB 5009.285-2022	只做第三法微生物法	王新财、陈晓平、陈敏、成霄、施兴强、戚民、胡奇杰	/
		1.13	总碱度	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	/	王新财、陈晓平、陈敏、成霄、施兴强、戚民、胡奇杰	/
		1.1	感官	食品安全国家标准 饮料 GB 7101-2015	食品安全国家标准 饮料 GB 7101-2022	/	王新财、陈晓平、陈敏、成霄、施兴强、戚民、胡奇杰	/

附件:

标准变更自我声明

证书号: 211121140355

有效期止: 2027年06月03日

地址: 湖州市蜀山路1899号

		1.32	耗氧量	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.11	浑浊度	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.2	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.4	叶酸	食品安全国家标准 食品中叶酸的测定 GB 5009.211-2014	食品安全国家标准 食 品中叶酸的测定 GB 5009.211-2022	只做试管法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.39	产气荚膜梭 菌	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/

附件:

标准变更自我声明

证书号: 211121140355

有效期止: 2027年06月03日

地址: 湖州市蜀山路1899号

		1.27	银	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	只做石墨炉原子 吸收光谱法、电 感耦合等离子体 质谱法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.20	硼酸盐	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	只做甲亚胺-H分 光光度法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.31	镍	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	只做火焰原子吸 收光谱法、石墨 炉原子吸收光谱 法、电感耦合等 离子体质谱法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.15	挥发酚类 (挥发性酚 类化合物)	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.38	铜绿假单胞 菌	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/

附件:

标准变更自我声明

证书号: 211121140355

有效期止: 2027年06月03日

地址: 湖州市蜀山路1899号

		1.36	大肠菌群	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.8	色度	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.9	滋味和气味	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	/	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.30	锶	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	只做氢化物发生 原子荧光法、电 感耦合等离子体 质谱法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.29	硒	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	只做氢化物发生 原子荧光法、电 感耦合等离子体 质谱法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/

附件:

标准变更自我声明

证书号: 211121140355

有效期止: 2027年06月03日

地址: 湖州市蜀山路1899号

		1.18	氯化物	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	只做离子色谱法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.24	锰	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	只做电感耦合等 离子体质谱法 、火焰原子吸收 光谱法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.7	胆碱	食品安全国家标准 婴幼儿食品和乳品 中胆碱的测定 GB 5413.20-2013	食品安全国家标准 婴 幼儿食品和乳品中胆 碱的测定 GB 5413.20- 2022	只做第一法酶比 色法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.19	硝酸盐	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	只做离子色谱法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
		1.21	锂	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	只做电感耦合等 离子体质谱法、 火焰原子发射光 谱法、火焰原子 吸收光谱法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/

附件:

标准变更自我声明

证书号: 211121140355

有效期止: 2027年06月03日

地址: 湖州市蜀山路1899号

		1.17	氟(氟化物)	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	只做离子色谱法	王新财、 陈晓平、 陈敏、成 霄、施兴 强、戚民、 胡奇杰	/
--	--	------	--------	--	---	---------	--	---