

***同一轮次样品仅收取一次国际运费; 同一编号样品不同轮次, 将根据轮次数收取对应费用**
****同一轮次样品, 仅收取一次清关服务费 (1000元)。此部分费用LGC将用于委托第三方服务商进行清关; 用户可选择自行清关, 如此, LGC将不收取这部分费用。**
 LGC建议有清关能力的用户自行清关。表格后只附有含税单价和国际运费, 清关费用不做罗列。

1. 发样日期为样品发出的预估时间, 并非实验室收到样品时间。鉴于国际能力验证中运输的特殊性, 我们一般保证理化样品有5个工作日的时间供检测和汇报, 生物样品有7个工作日时间供检测和汇报结果。
 2. 有关能力验证样品的认可范围、浓度范围、统计方式、参考测试方法、单位及保留小数位数等完整的技术规格细节, 请参阅LGC官网相关能力验证计划 Scheme Description方案说明。

Sample 样品编号	Scheme 项目	Quantity 规格	Supplied as 基质	Target Analyte(s) 分析物	Round 轮次	Despatch Date 计划发样时间	Reporting Deadline 报告截止时间
PT-AF-06	AFPS 动物饲料	25g	模拟动物饲料	沙门氏菌	AF049	11/04/2022	16/05/2022
PT-AF-06	AFPS 动物饲料	25g	模拟动物饲料	沙门氏菌	AF051	28/11/2022	09/01/2023
PT-AF-07	AFPS 动物饲料	10g	模拟动物饲料	细菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠菌群计数; 大肠杆菌计数; 乳酸菌计数	AF049	11/04/2022	16/05/2022
PT-AF-07	AFPS 动物饲料	10g	模拟动物饲料	细菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠菌群计数; 大肠杆菌计数; 乳酸菌计数	AF051	28/11/2022	09/01/2023
PT-AF-10	AFPS 动物饲料	10g	模拟动物饲料	产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数; 总厌氧细菌数	AF049	11/04/2022	16/05/2022
PT-AF-10	AFPS 动物饲料	10g	模拟动物饲料	产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数; 总厌氧细菌数	AF051	28/11/2022	09/01/2023
PT-AF-11	AFPS 动物饲料	25g	模拟动物饲料	单核细胞增生性李斯特氏菌测定; 李斯特菌属测定	AF049	11/04/2022	16/05/2022
PT-AF-11	AFPS 动物饲料	25g	模拟动物饲料	单核细胞增生性李斯特氏菌测定; 李斯特菌属测定	AF051	28/11/2022	09/01/2023
PT-AF-15	AFPS 动物饲料	10g	模拟动物饲料	凝固酶阳性葡萄球菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数	AF049	11/04/2022	16/05/2022
PT-AF-15	AFPS 动物饲料	10g	模拟动物饲料	凝固酶阳性葡萄球菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数	AF051	28/11/2022	09/01/2023
PT-BM-04	BAPS 酿造酒类	2 x 10ml	冷冻干燥测试材料(一个低限度和一个高限度)	需氧微生物总数; 厌氧微生物总数; 需氧菌总数; 微生物鉴定; 野生酵母菌计数; 乳酸菌计数	BM338	31/01/2022	07/03/2022
PT-BM-04	BAPS 酿造酒类	2 x 10ml	冷冻干燥测试材料(一个低限度和一个高限度)	需氧微生物总数; 厌氧微生物总数; 需氧菌总数; 微生物鉴定; 野生酵母菌计数; 乳酸菌计数	BM341	04/04/2022	09/05/2022
PT-BM-04	BAPS 酿造酒类	2 x 10ml	冷冻干燥测试材料(一个低限度和一个高限度)	需氧微生物总数; 厌氧微生物总数; 需氧菌总数; 微生物鉴定; 野生酵母菌计数; 乳酸菌计数	BM344	30/05/2022	04/07/2022
PT-BM-04	BAPS 酿造酒类	2 x 10ml	冷冻干燥测试材料(一个低限度和一个高限度)	需氧微生物总数; 厌氧微生物总数; 需氧菌总数; 微生物鉴定; 野生酵母菌计数; 乳酸菌计数	BM347	01/08/2022	05/09/2022
PT-BM-04	BAPS 酿造酒类	2 x 10ml	冷冻干燥测试材料(一个低限度和一个高限度)	需氧微生物总数; 厌氧微生物总数; 需氧菌总数; 微生物鉴定; 野生酵母菌计数; 乳酸菌计数	BM350	26/09/2022	31/10/2022
PT-BM-04	BAPS 酿造酒类	2 x 10ml	冷冻干燥测试材料(一个低限度和一个高限度)	需氧微生物总数; 厌氧微生物总数; 需氧菌总数; 微生物鉴定; 野生酵母菌计数; 乳酸菌计数	BM353	28/11/2022	09/01/2023
PT-BV-500	QBS 饮料	冻干测试材料加90ml的模拟果汁稀释液和10ml的初级稀释液	果汁	总嗜中温好氧菌数 酵母菌计数; 霉菌计数; 乳酸菌计数 大肠杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	BV310	14/02/2022	21/03/2022
PT-BV-500	QBS 饮料	冻干测试材料加90ml的模拟果汁稀释液和10ml的初级稀释液	果汁	总嗜中温好氧菌数 酵母菌计数; 霉菌计数; 乳酸菌计数 大肠杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	BV313	23/05/2022	27/06/2022
PT-BV-500	QBS 饮料	冻干测试材料加90ml的模拟果汁稀释液和10ml的初级稀释液	果汁	总嗜中温好氧菌数 酵母菌计数; 霉菌计数; 乳酸菌计数 大肠杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	BV316	08/08/2022	12/09/2022

PT-BV-500	QBS 饮料	冻干测试材料加90ml的模拟果汁稀释液和10ml的初级稀释液	果汁	总嗜中温好氧菌数 酵母菌计数; 霉菌计数; 乳酸菌计数 大肠杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	BV319	21/11/2022	09/01/2023
PT-BV-501	QBS 饮料	冻干测试材料加90ml的模拟软饮料稀释液和10ml的初级稀释液	软饮	总嗜中温好氧菌数 酵母菌计数; 霉菌计数; 乳酸菌计数 大肠杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	BV310	14/02/2022	21/03/2022
PT-BV-501	QBS 饮料	冻干测试材料加90ml的模拟软饮料稀释液和10ml的初级稀释液	软饮	总嗜中温好氧菌数 酵母菌计数; 霉菌计数; 乳酸菌计数 大肠杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	BV313	23/05/2022	27/06/2022
PT-BV-501	QBS 饮料	冻干测试材料加90ml的模拟软饮料稀释液和10ml的初级稀释液	软饮	总嗜中温好氧菌数 酵母菌计数; 霉菌计数; 乳酸菌计数 大肠杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	BV316	08/08/2022	12/09/2022
PT-BV-501	QBS 饮料	冻干测试材料加90ml的模拟软饮料稀释液和10ml的初级稀释液	软饮	总嗜中温好氧菌数 酵母菌计数; 霉菌计数; 乳酸菌计数 大肠杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	BV319	21/11/2022	09/01/2023
PT-BV-505	QBS 饮料	冻干测试材料最后稀释体积为1L (不提供稀释液)	冻干测试材料	总嗜中温好氧菌数 酵母菌计数; 霉菌计数; 乳酸菌计数 大肠杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	BV313	23/05/2022	27/06/2022
PT-BV-505	QBS 饮料	冻干测试材料最后稀释体积为1L (不提供稀释液)	冻干测试材料	总嗜中温好氧菌数 酵母菌计数; 霉菌计数; 乳酸菌计数 大肠杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	BV319	21/11/2022	09/01/2023
PT-BV-506	QBS 饮料	冻干测试材料最后稀释体积为1L (不提供稀释液)	冻干测试材料	嗜热嗜酸菌的计数 产愈创木酚型嗜热嗜酸菌定性检测(仅汇报是否检出)	BV313	23/05/2022	27/06/2022
PT-BV-507	QBS 饮料	冻干实验样品加100ml模拟果汁	冻干实验样品	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出) 单增李斯特氏菌定性检测(仅汇报是否检出) O157大肠杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	BV313	23/05/2022	27/06/2022
PT-CT-710 (A&B)	QCS 巧克力	2 x 25g	巧克力	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	CT309	17/01/2022	21/02/2022
PT-CT-710 (A&B)	QCS 巧克力	2 x 25g	巧克力	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	CT313	23/05/2022	27/06/2022
PT-CT-710 (A&B)	QCS 巧克力	2 x 25g	巧克力	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	CT317	05/09/2022	10/10/2022
PT-CT-713	QCS 巧克力	10g	可可粉	嗜温好氧总数; 肠球菌的计数; 肠杆菌科计数; 大肠菌群计数; 大肠菌群计数; 霉菌计数	CT309	17/01/2022	21/02/2022
PT-CT-713	QCS 巧克力	10g	可可粉	嗜温好氧总数; 肠球菌的计数; 肠杆菌科计数; 大肠菌群计数; 大肠菌群计数; 霉菌计数	CT317	05/09/2022	10/10/2022
PT-CT-714	QCS 巧克力	25g	可可粉	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	CT309	17/01/2022	21/02/2022
PT-CT-714	QCS 巧克力	25g	可可粉	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	CT313	23/05/2022	27/06/2022
PT-CT-717	QCS 巧克力	10g	巧克力	嗜温好氧总数; 肠球菌的计数; 肠杆菌科计数; 大肠菌群计数; 大肠菌群计数; 霉菌计数	CT309	17/01/2022	21/02/2022
PT-CT-717	QCS 巧克力	10g	巧克力	嗜温好氧总数; 肠球菌的计数; 肠杆菌科计数; 大肠菌群计数; 大肠菌群计数; 霉菌计数	CT317	05/09/2022	10/10/2022
PT-CT-720	QCS 巧克力	375g	可可粉	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	CT313	23/05/2022	27/06/2022
PT-GL-601	QGS 明胶	25g	水解明胶	沙门氏菌的检测	GL313	23/05/2022	27/06/2022
PT-GL-601	QGS 明胶	25g	水解明胶	沙门氏菌的检测	GL318	24/10/2022	28/11/2022

PT-GL-602	QGS 明胶	10g	水解明胶	好氧嗜常温菌总计数; 大肠菌群检测、大肠杆菌检测、肠杆菌科检测	GL313	23/05/2022	27/06/2022
PT-GL-602	QGS 明胶	10g	水解明胶	好氧嗜常温菌总计数; 大肠菌群检测、大肠杆菌检测、肠杆菌科检测	GL318	24/10/2022	28/11/2022
PT-GL-603	QGS 明胶	10g	水解明胶	荚膜梭菌检测; 亚硫酸盐还原菌计数	GL313	23/05/2022	27/06/2022
PT-GL-603	QGS 明胶	10g	水解明胶	荚膜梭菌检测; 亚硫酸盐还原菌计数	GL318	24/10/2022	28/11/2022
PT-GL-604	QGS 明胶	10g	水解明胶	金黄色葡萄球菌的检测	GL313	23/05/2022	27/06/2022
PT-GL-604	QGS 明胶	10g	水解明胶	金黄色葡萄球菌的检测	GL318	24/10/2022	28/11/2022
PT-GL-605	QGS 明胶	10g	水解明胶	嗜温厌氧菌孢子计数	GL313	23/05/2022	27/06/2022
PT-GL-605	QGS 明胶	10g	水解明胶	嗜温厌氧菌孢子计数	GL318	24/10/2022	28/11/2022
PT-HY-01	HYGIENE 环境卫生	塑料平板、微生物冻干片剂	拭子法(指示微生物)	总需氧嗜中温菌计数 酵母菌计数; 霉菌计数; 酵母和霉菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠菌群计数; 大肠杆菌计数	HY311	28/03/2022	03/05/2022
PT-HY-01	HYGIENE 环境卫生	塑料平板、微生物冻干片剂	拭子法(指示微生物)	总需氧嗜中温菌计数 酵母菌计数; 霉菌计数; 酵母和霉菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠菌群计数; 大肠杆菌计数	HY315	25/07/2022	30/08/2022
PT-HY-01	HYGIENE 环境卫生	塑料平板、微生物冻干片剂	拭子法(指示微生物)	总需氧嗜中温菌计数 酵母菌计数; 霉菌计数; 酵母和霉菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠菌群计数; 大肠杆菌计数	HY319	21/11/2022	09/01/2023
PT-HY-02	HYGIENE 环境卫生	塑料平板、微生物冻干片剂	拭子法(病原菌)	李斯特菌属的定性检测; 单增李斯特菌的定性检测; 沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	HY311	28/03/2022	03/05/2022
PT-HY-02	HYGIENE 环境卫生	塑料平板、微生物冻干片剂	拭子法(病原菌)	李斯特菌属的定性检测; 单增李斯特菌的定性检测; 沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	HY315	25/07/2022	30/08/2022
PT-HY-02	HYGIENE 环境卫生	塑料平板、微生物冻干片剂	拭子法(病原菌)	李斯特菌属的定性检测; 单增李斯特菌的定性检测; 沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	HY319	21/11/2022	09/01/2023
PT-HY-03	HYGIENE 环境卫生	塑料平板、微生物冻干片剂	接触碟法	总需氧嗜中温菌计数; 未知微生物鉴定	HY311	28/03/2022	03/05/2022
PT-HY-03	HYGIENE 环境卫生	塑料平板、微生物冻干片剂	接触碟法	总需氧嗜中温菌计数; 未知微生物鉴定	HY315	25/07/2022	30/08/2022
PT-HY-03	HYGIENE 环境卫生	塑料平板、微生物冻干片剂	接触碟法	总需氧嗜中温菌计数; 未知微生物鉴定	HY319	21/11/2022	09/01/2023
PT-HY-05	HYGIENE 环境卫生	用于ATP法检测的冻干片剂	ATP法	ATP法	HY311	28/03/2022	03/05/2022
PT-HY-05	HYGIENE 环境卫生	用于ATP法检测的冻干片剂	ATP法	ATP法	HY319	21/11/2022	09/01/2023
PT-HY-06	HYGIENE 环境卫生	塑料平板、微生物冻干片剂	接触碟法	酵母菌计数; 霉菌计数; 酵母和霉菌总数	HY311	28/03/2022	03/05/2022
PT-HY-07	HYGIENE 环境卫生	塑料平板、微生物冻干片剂	接触碟法	金黄色葡萄球菌计数	HY311	28/03/2022	03/05/2022
PT-HY-08	HYGIENE 环境卫生	2 × 1.5m非传染性、完全可	表面测试(拭子冲洗)	SARS-CoV-2 (分子生物学)	HY315	25/07/2022	30/08/2022
PT-HY-08	HYGIENE 环境卫生	2 × 1.5m非传染性、完全可	表面测试(拭子冲洗)	SARS-CoV-2 (分子生物学)	HY319	21/11/2022	09/01/2023
PT-HY-09	HYGIENE 环境卫生	干燥的0.45μm膜过滤膜	空气过滤器测试	总活菌计数 酵母菌计数; 霉菌计数; 酵母和霉菌总数	HY311	28/03/2022	03/05/2022
PT-HY-09	HYGIENE 环境卫生	干燥的0.45μm膜过滤膜	空气过滤器测试	总活菌计数 酵母菌计数; 霉菌计数; 酵母和霉菌总数	HY319	21/11/2022	09/01/2023

PT-HY-10	HYGIENE 环境卫生	微生物冻干片和10ml稀释液	拭子冲洗样品(指示微生物)	酵母菌计数; 霉菌计数; 酵母和霉菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠菌群计数; 大肠杆菌计数; 总需氧嗜中温菌计数	HY311	28/03/2022	03/05/2022
PT-HY-10	HYGIENE 环境卫生	微生物冻干片和10ml稀释液	拭子冲洗样品(指示微生物)	酵母菌计数; 霉菌计数; 酵母和霉菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠菌群计数; 大肠杆菌计数; 总需氧嗜中温菌计数	HY319	21/11/2022	09/01/2023
PT-HY-11	HYGIENE 环境卫生	微生物冻干片和10ml稀释液	拭子冲洗样品(病原菌)	李斯特菌定性检测; 单增李斯特氏菌定性检测; 沙门氏菌定性检测; 大肠杆菌O157定性检测(仅汇报是否检出)	HY311	28/03/2022	03/05/2022
PT-HY-11	HYGIENE 环境卫生	微生物冻干片和10ml稀释液	拭子冲洗样品(病原菌)	李斯特菌定性检测; 单增李斯特氏菌定性检测; 沙门氏菌定性检测; 大肠杆菌O157定性检测(仅汇报是否检出)	HY319	21/11/2022	09/01/2023
PT-MC-03D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	沙门氏菌计数	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-04F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	阪崎肠杆菌定性检测阳性(仅汇报是否检出, 燕麦基质10g样品, 乳粉基质25g样品)	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-04D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	阪崎肠杆菌定性检测阳性(仅汇报是否检出, 燕麦基质10g样品, 乳粉基质25g样品)	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-04D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	阪崎肠杆菌定性检测阳性(仅汇报是否检出, 燕麦基质10g样品, 乳粉基质25g样品)	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-04D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	阪崎肠杆菌定性检测阳性(仅汇报是否检出, 燕麦基质10g样品, 乳粉基质25g样品)	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-05F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	嗜高渗酵母计数; 嗜高渗霉菌计数(ISO 21527-2)	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-05D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	嗜高渗酵母计数; 嗜高渗霉菌计数(ISO 21527-2)	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-06F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC309	10/01/2022	14/02/2022
PT-MC-06F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-06F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-06F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-06F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-06F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-06F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-06F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MC-06D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-06D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-06D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-06D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-06SP	QMS 食品微生物	Vial + 25g sample	香料	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-06EG	QMS 食品微生物	25g	鸡蛋粉	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-06TE	QMS 食品微生物	Vial + 25g sample	茶叶	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC312	04/04/2022	09/05/2022

PT-MC-06HB	QMS 食品微生物	Vial + 25g sample	草药	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-06VG	QMS 食品微生物	25g	混合蔬菜	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-06HB	QMS 食品微生物	Vial + 25g sample	草药	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-06CH	QMS 食品微生物	Vial + 25g sample	硬奶酪	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-06CF	QMS 食品微生物	25g	鸡粪	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-06SP	QMS 食品微生物	Vial + 25g sample	香料	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-06NS	QMS 食品微生物	Vial + 25g sample	炒货坚果	沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MC-07D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC309	10/01/2022	14/02/2022
PT-MC-07D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-07D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-07D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-07F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-07F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-07F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-07F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-07F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-07F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-07F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-07F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MC-07VG	QMS 食品微生物	25g	混合蔬菜	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-07CH	QMS 食品微生物	Vial + 25g sample	硬奶酪	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-07HB	QMS 食品微生物	Vial + 25g sample	草药	李斯特菌定性检测、单增李斯特菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-08D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	李斯特菌计数检测、单增李斯特菌计数检测	MC309	10/01/2022	14/02/2022
PT-MC-08D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	李斯特菌计数检测、单增李斯特菌计数检测	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-08F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	李斯特菌计数检测、单增李斯特菌计数检测	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-08F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	李斯特菌计数检测、单增李斯特菌计数检测	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-08F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	李斯特菌计数检测、单增李斯特菌计数检测	MC317	05/09/2022	10/10/2022

PT-MC-08F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	李斯特菌计数检测、单增李斯特菌计数检测	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-09D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	肠球菌(粪链球菌)计数	MC309	10/01/2022	14/02/2022
PT-MC-09D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	肠球菌(粪链球菌)计数	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-09D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	肠球菌(粪链球菌)计数	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-09D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	肠球菌(粪链球菌)计数	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-09D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	肠球菌(粪链球菌)计数	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-09D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	肠球菌(粪链球菌)计数	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-09F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	肠球菌(粪链球菌)计数	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-09F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	肠球菌(粪链球菌)计数	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-09F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	肠球菌(粪链球菌)计数	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-09F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	肠球菌(粪链球菌)计数	MC320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MC-10D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	梭菌属定性检测; 产气荚膜梭菌定性检测(仅汇报是否检出); 产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数	MC309	10/01/2022	14/02/2022
PT-MC-10D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	梭菌属定性检测; 产气荚膜梭菌定性检测(仅汇报是否检出); 产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-10D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	梭菌属定性检测; 产气荚膜梭菌定性检测(仅汇报是否检出); 产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-10D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	梭菌属定性检测; 产气荚膜梭菌定性检测(仅汇报是否检出); 产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-10F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	梭菌属定性检测; 产气荚膜梭菌定性检测(仅汇报是否检出); 产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-10F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	梭菌属定性检测; 产气荚膜梭菌定性检测(仅汇报是否检出); 产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-10F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	梭菌属定性检测; 产气荚膜梭菌定性检测(仅汇报是否检出); 产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-10F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	梭菌属定性检测; 产气荚膜梭菌定性检测(仅汇报是否检出); 产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-10F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	梭菌属定性检测; 产气荚膜梭菌定性检测(仅汇报是否检出); 产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-10F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	梭菌属定性检测; 产气荚膜梭菌定性检测(仅汇报是否检出); 产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-10F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	梭菌属定性检测; 产气荚膜梭菌定性检测(仅汇报是否检出); 产气荚膜梭菌计数; 梭菌属计数	MC320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MC-11D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	嗜中温好氧孢子计数; 嗜热好氧平板计数; 嗜热好氧菌孢子计数; 耐热性好氧孢子计数	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-11D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	嗜中温好氧孢子计数; 嗜热好氧平板计数; 嗜热好氧菌孢子计数; 耐热性好氧孢子计数	MC320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MC-11F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	嗜中温好氧孢子计数; 嗜热好氧平板计数; 嗜热好氧菌孢子计数; 耐热性好氧孢子计数	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-12F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	志贺氏杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-13F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	弧菌定性检测; 副溶血性弧菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC310	07/02/2022	14/03/2022

PT-MC-13F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	弧菌定性检测; 副溶血性弧菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-13F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	弧菌定性检测; 副溶血性弧菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-14D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	耶尔森菌定性检测; 小肠结肠炎耶尔森氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-14D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	耶尔森菌定性检测; 小肠结肠炎耶尔森氏菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-15F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总厌氧嗜中温菌计数; 厌氧亚硫酸盐还原菌计数; 嗜中温厌氧孢子计数; 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌孢子计数	MC309	10/01/2022	14/02/2022
PT-MC-15F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总厌氧嗜中温菌计数; 厌氧亚硫酸盐还原菌计数; 嗜中温厌氧孢子计数; 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌孢子计数	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-15F	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总厌氧嗜中温菌计数; 厌氧亚硫酸盐还原菌计数; 嗜中温厌氧孢子计数; 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌孢子计数	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-15F	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总厌氧嗜中温菌计数; 厌氧亚硫酸盐还原菌计数; 嗜中温厌氧孢子计数; 亚硫酸盐还原梭状芽孢杆菌孢子计数	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-16F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC309	10/01/2022	14/02/2022
PT-MC-16F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-16F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-16F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-16F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-16F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-16F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-16F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-16F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-16F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-16F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-16F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MC-16D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC309	10/01/2022	14/02/2022
PT-MC-16D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-16D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-16D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-16D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-16D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC314	06/06/2022	11/07/2022

PT-MC-16D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-16D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-16D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-16D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-16D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-16D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	总好氧嗜中温菌计数; 大肠菌群计数; 肠杆菌计数; 大肠杆菌计数	MC320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MC-17F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC309	10/01/2022	14/02/2022
PT-MC-17F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-17F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-17F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-17F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-17F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-17F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-17F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-17F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-17F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-17F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-17F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MC-17D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC309	10/01/2022	14/02/2022
PT-MC-17D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-17D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-17D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-17D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-17D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	葡萄球菌属计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数 (金黄色葡萄球菌计数); 芽孢杆菌属计数; 蜡样芽孢杆菌计数	MC319	31/10/2022	05/12/2022

PT-MC-18F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	大肠杆菌定性检测; 肠杆菌科定性检测; 大肠杆菌群定性检测(仅汇报是否检出); 大肠杆菌计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌群计数	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-18F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	大肠杆菌定性检测; 肠杆菌科定性检测; 大肠杆菌群定性检测(仅汇报是否检出); 大肠杆菌计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌群计数	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-18D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	大肠杆菌定性检测; 肠杆菌科定性检测; 大肠杆菌群定性检测(仅汇报是否检出); 大肠杆菌计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌群计数	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-18D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	大肠杆菌定性检测; 肠杆菌科定性检测; 大肠杆菌群定性检测(仅汇报是否检出); 大肠杆菌计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌群计数	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-20D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	大肠杆菌计数, 耐热大肠杆菌群计数	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-20D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	大肠杆菌计数, 耐热大肠杆菌群计数	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-20F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	大肠杆菌计数, 耐热大肠杆菌群计数	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-21	QMS 食品微生物	Vial	西林瓶	弯曲杆菌属的定性检测(仅汇报是否检出)	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-21	QMS 食品微生物	Vial	西林瓶	弯曲杆菌属的定性检测(仅汇报是否检出)	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-21	QMS 食品微生物	Vial	西林瓶	弯曲杆菌属的定性检测(仅汇报是否检出)	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-21	QMS 食品微生物	Vial	西林瓶	弯曲杆菌属的定性检测(仅汇报是否检出)	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-22F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	大肠杆菌O157(非产毒菌株)定性检测(仅汇报是否检出)	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-22F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	大肠杆菌O157(非产毒菌株)定性检测(仅汇报是否检出)	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-22F	QMS 食品微生物	25g	食品基质(燕麦片)	大肠杆菌O157(非产毒菌株)定性检测(仅汇报是否检出)	MC320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MC-22D	QMS 食品微生物	25g	乳粉基质(脱脂奶粉)	大肠杆菌O157(非产毒菌株)定性检测(仅汇报是否检出)	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-23F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数(ISO 21527-1)	MC309	10/01/2022	14/02/2022
PT-MC-23F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数(ISO 21527-1)	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-23F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数(ISO 21527-1)	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-23F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数(ISO 21527-1)	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-23F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数(ISO 21527-1)	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-23D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数(ISO 21527-1)	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-23D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数(ISO 21527-1)	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-23D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数(ISO 21527-1)	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-23D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数(ISO 21527-1)	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-23D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数(ISO 21527-1)	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-23D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数(ISO 21527-1)	MC320	05/12/2022	16/01/2023

PT-MC-24F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	乳酸菌计数	MC309	10/01/2022	14/02/2022
PT-MC-24F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	乳酸菌计数	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-24F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	乳酸菌计数	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-24F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	乳酸菌计数	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-24D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	乳酸菌计数	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-24D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	乳酸菌计数	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-24HB	QMS 食品微生物	Vial + 10g sample	草药	乳酸菌计数	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-24	QMS 食品微生物	Vial + 10g sample	香料	乳酸菌计数	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-25F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	好氧嗜冷菌计数	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-25D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	好氧嗜冷菌计数	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-26D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	假单胞菌属计数; 假单胞菌属定性检测(仅汇报是否检出)	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-26D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	假单胞菌属计数; 假单胞菌属定性检测(仅汇报是否检出)	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-26D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	假单胞菌属计数; 假单胞菌属定性检测(仅汇报是否检出)	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-26F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	假单胞菌属计数; 假单胞菌属定性检测(仅汇报是否检出)	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-26F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	假单胞菌属计数; 假单胞菌属定性检测(仅汇报是否检出)	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-26F	QMS 食品微生物	10g	食品基质(燕麦片)	假单胞菌属计数; 假单胞菌属定性检测(仅汇报是否检出)	MC320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MC-27	QMS 食品微生物	Vial	西林瓶	双歧杆菌计数; 乳酸菌属计数	MC315	04/07/2022	08/08/2022
PT-MC-27	QMS 食品微生物	Vial	西林瓶	双歧杆菌计数; 乳酸菌属计数	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-29	QMS 食品微生物	西林瓶+10g样品	茶叶	好氧嗜温菌总数; 肠杆菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数; 酵母菌; 霉菌; 霉菌和酵母菌总数	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-32	QMS 食品微生物	西林瓶	西林瓶	弯曲杆菌计数	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-32	QMS 食品微生物	西林瓶	西林瓶	弯曲杆菌计数	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-33	QMS 食品微生物	西林瓶	西林瓶	微生物鉴定(非病原菌)。	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-33	QMS 食品微生物	西林瓶	西林瓶	微生物鉴定(非病原菌)。	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-34	QMS 食品微生物	西林瓶	西林瓶	沙门氏菌鉴定, 参与者将获得一小瓶含有沙门氏菌的冻干材料, 在测试前需要在非选择性琼脂上培养。微生物需要鉴定对应的类似和血清变形	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-34	QMS 食品微生物	西林瓶	西林瓶	沙门氏菌鉴定, 参与者将获得一小瓶含有沙门氏菌的冻干材料, 在测试前需要在非选择性琼脂上培养。微生物需要鉴定对应的类似和血清变形	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-35	QMS 食品微生物	-	纸上练习	菌落计数和微生物数量的计算	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-35	QMS 食品微生物	-	纸上练习	菌落计数和微生物数量的计算	MC317	05/09/2022	10/10/2022

PT-MC-36	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	乳粉基质(脱脂奶粉)	计数检测组合包 总好氧嗜中温菌计数; 总肠杆菌计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数 凝血酶阳性葡萄球菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-36	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	乳粉基质(脱脂奶粉)	计数检测组合包 总好氧嗜中温菌计数; 总肠杆菌计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数 凝血酶阳性葡萄球菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-36	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	乳粉基质(脱脂奶粉)	计数检测组合包 总好氧嗜中温菌计数; 总肠杆菌计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数 凝血酶阳性葡萄球菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-36	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	乳粉基质(脱脂奶粉)	计数检测组合包 总好氧嗜中温菌计数; 总肠杆菌计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数 凝血酶阳性葡萄球菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-36SP	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	香料	计数检测组合包 总好氧嗜中温菌计数; 总肠杆菌计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数 凝血酶阳性葡萄球菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-36HB	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	草药	计数检测组合包 总好氧嗜中温菌计数; 总肠杆菌计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数 凝血酶阳性葡萄球菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-36SP	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	香料	计数检测组合包 总好氧嗜中温菌计数; 总肠杆菌计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数 凝血酶阳性葡萄球菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-36HB	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	草药	计数检测组合包 总好氧嗜中温菌计数; 总肠杆菌计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数 凝血酶阳性葡萄球菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-37	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	乳粉基质(脱脂奶粉)	定性检测组合包 大肠杆菌O157(非产毒菌株)定性检测; 李斯特菌属定性检测; 单增李斯特菌定性检测; 沙门氏菌定性检测 李斯特菌属鉴定	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-37	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	乳粉基质(脱脂奶粉)	定性检测组合包 大肠杆菌O157(非产毒菌株)定性检测; 李斯特菌属定性检测; 单增李斯特菌定性检测; 沙门氏菌定性检测 李斯特菌属鉴定	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-37	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	乳粉基质(脱脂奶粉)	定性检测组合包 大肠杆菌O157(非产毒菌株)定性检测; 李斯特菌属定性检测; 单增李斯特菌定性检测; 沙门氏菌定性检测 李斯特菌属鉴定	MC316	01/08/2022	05/09/2022
PT-MC-37	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	乳粉基质(脱脂奶粉)	定性检测组合包 大肠杆菌O157(非产毒菌株)定性检测; 李斯特菌属定性检测; 单增李斯特菌定性检测; 沙门氏菌定性检测 李斯特菌属鉴定	MC319	31/10/2022	05/12/2022
PT-MC-38	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	乳粉基质(脱脂奶粉)	产气荚膜梭菌定性检测; 凝血酶阳性葡萄球菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-38	QMS 食品微生物	2 x Vial + minimum 20g sam	乳粉基质(脱脂奶粉)	产气荚膜梭菌定性检测; 凝血酶阳性葡萄球菌定性检测(仅汇报是否检出)	MC318	03/10/2022	07/11/2022

PT-MC-39D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	Bactoscan法菌落总数; 菌落计数法细菌总数	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-39D	QMS 食品微生物	10g	乳粉基质(脱脂奶粉)	Bactoscan法菌落总数; 菌落计数法细菌总数	MC318	03/10/2022	07/11/2022
PT-MC-40	QMS 食品微生物	Vial + minimum 375g sample	乳粉基质(脱脂奶粉)	375克乳粉中沙门氏菌定性检测	MC311	07/03/2022	11/04/2022
PT-MC-40	QMS 食品微生物	Vial + minimum 375g sample	乳粉基质(脱脂奶粉)	375克乳粉中沙门氏菌定性检测	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-41	QMS 食品微生物	Vial + 10g sample	食品基质(燕麦片)/ 乳粉基质(脱脂奶粉)	好氧嗜中温菌总数; 大肠菌群计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-41	QMS 食品微生物	Vial + 10g sample	食品基质(燕麦片)/ 乳粉基质(脱脂奶粉)	好氧嗜中温菌总数; 大肠菌群计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数; 霉菌和酵母菌总数	MC317	05/09/2022	10/10/2022
PT-MC-42	QMS 食品微生物	Vial + 25g sample	乳粉基质(脱脂奶粉)	克罗诺杆菌定性检测(阪崎肠杆菌定性检测)(低限度)(仅汇报是否检出)	MC310	07/02/2022	14/03/2022
PT-MC-43	QMS 食品微生物	Vial + minimum 375g sample	乳粉基质(脱脂奶粉)	在375g中的克罗诺杆菌定性检测(阪崎肠杆菌定性检测)(仅汇报是否检出)	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MC-44	QMS 食品微生物	Vial + minimum 100g sample	食品基质(燕麦片)	大肠杆菌O157(非产毒菌株)定性检测; 李斯特菌属定性检测; 单增李斯特菌定性检测; 沙门氏菌定性检测(仅汇报是否检出) 李斯特菌属鉴定	MC313	03/05/2022	06/06/2022
PT-MC-45	QMS 食品微生物	Vial + 10g sample	水果	嗜热嗜酸细菌的计数(脂环酸芽孢杆菌) 产愈创木酚嗜热嗜酸菌的定性检测(仅汇报是否检出)	MC314	06/06/2022	11/07/2022
PT-MC-46EG	QMS 食品微生物	2 x 25g sample	蛋	鼠伤寒沙门菌和/或肠炎沙门菌的定性检测	MC312	04/04/2022	09/05/2022
PT-MT-725	肉类质量 QMAS	2 x 25g sample	冻干鸡肉	鼠伤寒沙门氏菌的检测; 肠炎沙门菌的检测	MT314	27/06/2022	02/08/2022
PT-MT-726	肉类质量 QMAS	小瓶 + 10g样品	冻干肉	弯曲杆菌种类的计数	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-726	肉类质量 QMAS	小瓶 + 10g样品	冻干肉	弯曲杆菌种类的计数	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-727	肉类质量 QMAS	需重新组装的小瓶	冻干片(需稀释剂)	大肠杆菌O157**的检测; 沙门氏菌的检测	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-735	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	好氧嗜温菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌群计数; 大肠杆菌计数	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-735	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	好氧嗜温菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌群计数; 大肠杆菌计数	MT314	27/06/2022	02/08/2022
PT-MT-735	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	好氧嗜温菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌群计数; 大肠杆菌计数	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-735	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	好氧嗜温菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌群计数; 大肠杆菌计数	MT320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MT-736	肉类质量 QMAS	25g	冻干肉	沙门氏菌检测(阳性判断项目, 仅汇报是否检出)	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-736	肉类质量 QMAS	25g	冻干肉	沙门氏菌检测(阳性判断项目, 仅汇报是否检出)	MT314	27/06/2022	02/08/2022
PT-MT-736	肉类质量 QMAS	25g	冻干肉	沙门氏菌检测(阳性判断项目, 仅汇报是否检出)	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-736	肉类质量 QMAS	25g	冻干肉	沙门氏菌检测(阳性判断项目, 仅汇报是否检出)	MT320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MT-737	肉类质量 QMAS	25g	冻干肉	李斯特菌检测(阳性判断项目, 仅汇报是否检出); 单核细胞增多性李斯特氏菌检测(阳性判断项目, 仅汇报是否检出); 李斯特菌的种类鉴别	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-737	肉类质量 QMAS	25g	冻干肉	李斯特菌检测(阳性判断项目, 仅汇报是否检出); 单核细胞增多性李斯特氏菌检测(阳性判断项目, 仅汇报是否检出); 李斯特菌的种类鉴别	MT314	27/06/2022	02/08/2022

PT-MT-737	肉类质量 QMAS	25g	冻干肉	李斯特菌检测(阳性判断项目, 仅汇报是否检出); 单核细胞增多性李斯特氏菌检测(阳性判断项目, 仅汇报是否检出); 李斯特菌的种类鉴别	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-737	肉类质量 QMAS	25g	冻干肉	李斯特菌检测(阳性判断项目, 仅汇报是否检出); 单核细胞增多性李斯特氏菌检测(阳性判断项目, 仅汇报是否检出); 李斯特菌的种类鉴别	MT320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MT-738	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	厌氧嗜温菌总数; 荚梭菌计数; 亚硫酸钠还原细菌的计数; 凝固酶阳性葡萄球菌计数	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-738	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	厌氧嗜温菌总数; 荚梭菌计数; 亚硫酸钠还原细菌的计数; 凝固酶阳性葡萄球菌计数	MT314	27/06/2022	02/08/2022
PT-MT-738	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	厌氧嗜温菌总数; 荚梭菌计数; 亚硫酸钠还原细菌的计数; 凝固酶阳性葡萄球菌计数	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-738	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	厌氧嗜温菌总数; 荚梭菌计数; 亚硫酸钠还原细菌的计数; 凝固酶阳性葡萄球菌计数	MT320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MT-739	肉类质量 QMAS	小瓶 + 10g 样品	冻干鱼/贝类	好氧嗜温菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-739	肉类质量 QMAS	小瓶 + 10g 样品	冻干鱼/贝类	好氧嗜温菌总数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌计数	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-740	肉类质量 QMAS	小瓶 + 25g 样品	冻干鱼/贝类	沙门氏菌检测	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-740	肉类质量 QMAS	小瓶 + 25g 样品	冻干鱼/贝类	沙门氏菌检测	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-743	肉类质量 QMAS	小瓶 + 25g 样品	冻干肉	弯曲杆菌检测	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-743	肉类质量 QMAS	小瓶 + 25g 样品	冻干肉	弯曲杆菌检测	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-744	肉类质量 QMAS	小瓶 + 25g 样品	冻干肉	大肠杆菌O157**检测	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-744	肉类质量 QMAS	小瓶 + 25g 样品	冻干肉	大肠杆菌O157**检测	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-745	肉类质量 QMAS	小瓶 + 25g 样品	冻干鱼/贝类	弧菌检测; 副溶血性弧菌检测	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-745	肉类质量 QMAS	小瓶 + 25g 样品	冻干鱼/贝类	弧菌检测; 副溶血性弧菌检测	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-746	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	假单胞菌种类的计数; 乳酸菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-746	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	假单胞菌种类的计数; 乳酸菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数	MT314	27/06/2022	02/08/2022
PT-MT-746	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	假单胞菌种类的计数; 乳酸菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-746	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	假单胞菌种类的计数; 乳酸菌计数; 酵母菌计数; 霉菌计数	MT320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MT-756	肉类质量 QMAS	2瓶+ 1瓶20克基质	肉粉	定量包装 好氧嗜温菌总数; 总大肠菌群的计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 凝固酶阳性葡萄球菌计数; 酵母计数; 霉菌计数; 酵母计数和霉菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌的检测	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-756	肉类质量 QMAS	2瓶+ 1瓶20克基质	肉粉	定量包装 好氧嗜温菌总数; 总大肠菌群的计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 凝固酶阳性葡萄球菌计数; 酵母计数; 霉菌计数; 酵母计数和霉菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌的检测	MT314	27/06/2022	02/08/2022
PT-MT-756	肉类质量 QMAS	2瓶+ 1瓶20克基质	肉粉	定量包装 好氧嗜温菌总数; 总大肠菌群的计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 凝固酶阳性葡萄球菌计数; 酵母计数; 霉菌计数; 酵母计数和霉菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌的检测	MT317	19/09/2022	24/10/2022

PT-MT-756	肉类质量 QMAS	2瓶+ 1瓶20克基质	肉粉	定量包装 好氧嗜温菌总数; 总大肠菌群的计数; 肠杆菌科计数; 大肠杆菌计数; 蜡样芽孢杆菌计数; 凝固酶阳性葡萄球菌计数; 酵母计数; 霉菌计数; 酵母计数和霉菌计数; 凝血酶阳性葡萄球菌的检测	MT320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MT-757	肉类质量 QMAS	2瓶+ 1瓶200克基质	肉粉	定性包装; O157**大肠杆菌的检测; 李斯特菌的物种; 单核细胞增多性李斯特氏菌; 沙门氏菌的物种; 李斯特菌种类鉴别	MT311	21/03/2022	25/04/2022
PT-MT-757	肉类质量 QMAS	2瓶+ 1瓶200克基质	肉粉	定性包装; O157**大肠杆菌的检测; 李斯特菌的物种; 单核细胞增多性李斯特氏菌; 沙门氏菌的物种; 李斯特菌种类鉴别	MT314	27/06/2022	02/08/2022
PT-MT-757	肉类质量 QMAS	2瓶+ 1瓶200克基质	肉粉	定性包装; O157**大肠杆菌的检测; 李斯特菌的物种; 单核细胞增多性李斯特氏菌; 沙门氏菌的物种; 李斯特菌种类鉴别	MT317	19/09/2022	24/10/2022
PT-MT-757	肉类质量 QMAS	2瓶+ 1瓶200克基质	肉粉	定性包装; O157**大肠杆菌的检测; 李斯特菌的物种; 单核细胞增多性李斯特氏菌; 沙门氏菌的物种; 李斯特菌种类鉴别	MT320	05/12/2022	16/01/2023
PT-MT-758	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	好氧耐冷菌计数	MT314	27/06/2022	02/08/2022
PT-MT-759	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	李斯特菌属计数; 单核细胞增多性李斯特氏菌计数	MT314	27/06/2022	02/08/2022
PT-MT-759	肉类质量 QMAS	10g	冻干肉	李斯特菌属计数; 单核细胞增多性李斯特氏菌计数	MT320	05/12/2022	16/01/2023
PT-SM-06	SUPS (Microbiology) 糖类微生物	10ml	冻干样本	总需氧嗜温微生物计数 酵母菌计数; 霉菌计数; 耐高渗透压酵母菌计数; 耐高渗透压霉菌计数;	SM236	28/03/2022	25/04/2022
PT-SM-06	SUPS (Microbiology) 糖类微生物	10ml	冻干样本	总需氧嗜温微生物计数 酵母菌计数; 霉菌计数; 耐高渗透压酵母菌计数; 耐高渗透压霉菌计数;	SM242	19/09/2022	17/10/2022
PT-SM-08	SUPS (Microbiology) 糖类微生物	10ml	冻干样本	嗜热嗜酸菌计数 产愈创木酚型嗜热嗜酸菌的检测 (阳性判断项目, 仅汇报是否检出)	SM236	28/03/2022	25/04/2022
PT-SM-08	SUPS (Microbiology) 糖类微生物	10ml	冻干样本	嗜热嗜酸菌计数 产愈创木酚型嗜热嗜酸菌的检测 (阳性判断项目, 仅汇报是否检出)	SM242	19/09/2022	17/10/2022
PT-WT-412	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	22&37 °C时的总需氧菌计数 大肠杆菌计数; 大肠菌群计数; 肠球菌(粪链球菌)计数	WT310	14/02/2022	21/03/2022
PT-WT-412	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	22&37 °C时的总需氧菌计数 大肠杆菌计数; 大肠菌群计数; 肠球菌(粪链球菌)计数	WT311	14/03/2022	19/04/2022
PT-WT-412	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	22&37 °C时的总需氧菌计数 大肠杆菌计数; 大肠菌群计数; 肠球菌(粪链球菌)计数	WT312	11/04/2022	16/05/2022
PT-WT-412	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	22&37 °C时的总需氧菌计数 大肠杆菌计数; 大肠菌群计数; 肠球菌(粪链球菌)计数	WT313	09/05/2022	13/06/2022
PT-WT-412	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	22&37 °C时的总需氧菌计数 大肠杆菌计数; 大肠菌群计数; 肠球菌(粪链球菌)计数	WT314	13/06/2022	18/07/2022
PT-WT-412	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	22&37 °C时的总需氧菌计数 大肠杆菌计数; 大肠菌群计数; 肠球菌(粪链球菌)计数	WT315	11/07/2022	15/08/2022
PT-WT-412	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	22&37 °C时的总需氧菌计数 大肠杆菌计数; 大肠菌群计数; 肠球菌(粪链球菌)计数	WT317	12/09/2022	17/10/2022
PT-WT-412	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	22&37 °C时的总需氧菌计数 大肠杆菌计数; 大肠菌群计数; 肠球菌(粪链球菌)计数	WT318	10/10/2022	04/11/2022
PT-WT-412	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	22&37 °C时的总需氧菌计数 大肠杆菌计数; 大肠菌群计数; 肠球菌(粪链球菌)计数	WT319	07/11/2022	12/12/2022

PT-WT-412	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	22&37 °C时的总需氧菌计数 大肠杆菌计数; 大肠菌群计数; 肠球菌(粪链球菌)计数	WT320	12/12/2022	23/01/2023
PT-WT-413	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	产气荚膜梭菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌孢子计数; 铜绿假单胞菌计数 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	WT310	14/02/2022	21/03/2022
PT-WT-413	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	产气荚膜梭菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌孢子计数; 铜绿假单胞菌计数 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	WT311	14/03/2022	19/04/2022
PT-WT-413	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	产气荚膜梭菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌孢子计数; 铜绿假单胞菌计数 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	WT312	11/04/2022	16/05/2022
PT-WT-413	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	产气荚膜梭菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌孢子计数; 铜绿假单胞菌计数 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	WT313	09/05/2022	13/06/2022
PT-WT-413	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	产气荚膜梭菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌孢子计数; 铜绿假单胞菌计数 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	WT314	13/06/2022	18/07/2022
PT-WT-413	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	产气荚膜梭菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌孢子计数; 铜绿假单胞菌计数 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	WT315	11/07/2022	15/08/2022
PT-WT-413	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	产气荚膜梭菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌孢子计数; 铜绿假单胞菌计数 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	WT317	12/09/2022	17/10/2022
PT-WT-413	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	产气荚膜梭菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌孢子计数; 铜绿假单胞菌计数 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	WT318	10/10/2022	04/11/2022
PT-WT-413	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	产气荚膜梭菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌孢子计数; 铜绿假单胞菌计数 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	WT319	07/11/2022	12/12/2022
PT-WT-413	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	饮用水	产气荚膜梭菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌孢子计数; 铜绿假单胞菌计数 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌定性检测(仅汇报是否检出)	WT320	12/12/2022	23/01/2023
PT-WT-414	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至100ml	生产用水	总需氧菌计数 假单胞菌种类计数; 铜绿假单胞菌计数; 酵母和霉菌总数; 酵母菌计数; 霉菌计数	WT311	14/03/2022	19/04/2022
PT-WT-414	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至100ml	生产用水	总需氧菌计数 假单胞菌种类计数; 铜绿假单胞菌计数; 酵母和霉菌总数; 酵母菌计数; 霉菌计数	WT313	09/05/2022	13/06/2022
PT-WT-414	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至100ml	生产用水	总需氧菌计数 假单胞菌种类计数; 铜绿假单胞菌计数; 酵母和霉菌总数; 酵母菌计数; 霉菌计数	WT315	11/07/2022	15/08/2022
PT-WT-414	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至100ml	生产用水	总需氧菌计数 假单胞菌种类计数; 铜绿假单胞菌计数; 酵母和霉菌总数; 酵母菌计数; 霉菌计数	WT318	10/10/2022	04/11/2022
PT-WT-416	QWAS 水中微生物	2 x 10g模拟污泥样品	模拟废水污泥	沙门氏菌的定性检测(仅汇报是否检出) 大肠杆菌计数	WT311	14/03/2022	19/04/2022
PT-WT-416	QWAS 水中微生物	2 x 10g模拟污泥样品	模拟废水污泥	沙门氏菌的定性检测(仅汇报是否检出) 大肠杆菌计数	WT313	09/05/2022	13/06/2022
PT-WT-416	QWAS 水中微生物	2 x 10g模拟污泥样品	模拟废水污泥	沙门氏菌的定性检测(仅汇报是否检出) 大肠杆菌计数	WT315	11/07/2022	15/08/2022

PT-WT-416	QWAS 水中微生物	2 x 10g模拟污泥样品	模拟废水污泥	沙门氏菌的定性检测(仅汇报是否检出) 大肠杆菌计数	WT318	10/10/2022	04/11/2022
PT-WT-417	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	工业水	嗜肺军团菌的PCR或培养计数(膜过滤或直接计数) 嗜肺军团菌的定性检测(仅汇报是否检出) 嗜肺军团菌的鉴定	WT310	14/02/2022	21/03/2022
PT-WT-417	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	工业水	嗜肺军团菌的PCR或培养计数(膜过滤或直接计数) 嗜肺军团菌的定性检测(仅汇报是否检出) 嗜肺军团菌的鉴定	WT314	13/06/2022	18/07/2022
PT-WT-417	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	工业水	嗜肺军团菌的PCR或培养计数(膜过滤或直接计数) 嗜肺军团菌的定性检测(仅汇报是否检出) 嗜肺军团菌的鉴定	WT317	12/09/2022	17/10/2022
PT-WT-417	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	工业水	嗜肺军团菌的PCR或培养计数(膜过滤或直接计数) 嗜肺军团菌的定性检测(仅汇报是否检出) 嗜肺军团菌的鉴定	WT320	12/12/2022	23/01/2023
PT-WT-418	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	工业水	军团菌种类的PCR或培养计数(膜过滤或直接计数) 军团菌的定性检测(仅汇报是否检出) 军团菌种类的鉴定	WT310	14/02/2022	21/03/2022
PT-WT-418	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	工业水	军团菌种类的PCR或培养计数(膜过滤或直接计数) 军团菌的定性检测(仅汇报是否检出) 军团菌种类的鉴定	WT314	13/06/2022	18/07/2022
PT-WT-418	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	工业水	军团菌种类的PCR或培养计数(膜过滤或直接计数) 军团菌的定性检测(仅汇报是否检出) 军团菌种类的鉴定	WT317	12/09/2022	17/10/2022
PT-WT-418	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	工业水	军团菌种类的PCR或培养计数(膜过滤或直接计数) 军团菌的定性检测(仅汇报是否检出) 军团菌种类的鉴定	WT320	12/12/2022	23/01/2023
PT-WT-419	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	地表水/废水/泳池水	大肠菌群总数计数; 粪大肠菌群计数; 大肠杆菌计数; 肠球菌(粪链球菌)计数 沙门氏菌的定性检测(仅汇报是否检出)	WT311	14/03/2022	19/04/2022
PT-WT-419	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	地表水/废水/泳池水	大肠菌群总数计数; 粪大肠菌群计数; 大肠杆菌计数; 肠球菌(粪链球菌)计数 沙门氏菌的定性检测(仅汇报是否检出)	WT313	09/05/2022	13/06/2022
PT-WT-419	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	地表水/废水/泳池水	大肠菌群总数计数; 粪大肠菌群计数; 大肠杆菌计数; 肠球菌(粪链球菌)计数 沙门氏菌的定性检测(仅汇报是否检出)	WT315	11/07/2022	15/08/2022
PT-WT-419	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	地表水/废水/泳池水	大肠菌群总数计数; 粪大肠菌群计数; 大肠杆菌计数; 肠球菌(粪链球菌)计数 沙门氏菌的定性检测(仅汇报是否检出)	WT318	10/10/2022	04/11/2022
PT-WT-420	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	矿泉水	22&37°C总需氧菌计数 大肠杆菌计数; 肠球菌(粪链球菌)计数; 铜绿假单胞菌计数	WT310	14/02/2022	21/03/2022
PT-WT-420	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	矿泉水	22&37°C总需氧菌计数 大肠杆菌计数; 肠球菌(粪链球菌)计数; 铜绿假单胞菌计数	WT318	10/10/2022	04/11/2022
PT-WT-421	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	地表水/泳池水/游乐场水	凝固酶阳性葡萄球菌计数; 葡萄球菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数	WT311	14/03/2022	19/04/2022
PT-WT-421	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	地表水/泳池水/游乐场水	凝固酶阳性葡萄球菌计数; 葡萄球菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数	WT313	09/05/2022	13/06/2022
PT-WT-421	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	地表水/泳池水/游乐场水	凝固酶阳性葡萄球菌计数; 葡萄球菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数	WT315	11/07/2022	15/08/2022
PT-WT-421	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至1L	地表水/泳池水/游乐场水	凝固酶阳性葡萄球菌计数; 葡萄球菌计数; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌计数	WT318	10/10/2022	04/11/2022
PT-WT-422	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	海水	总大肠菌群计数; 粪大肠菌群计数; 大肠杆菌计数; 肠球菌(粪链球菌)计数 沙门氏菌的定性检测(仅汇报是否检出)	WT310	14/02/2022	21/03/2022

PT-WT-422	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	海水	总大肠菌群计数; 粪大肠菌群计数; 大肠杆菌计数; 肠球菌(粪链球菌)计数 沙门氏菌的定性检测(仅汇报是否检出)	WT318	10/10/2022	04/11/2022
PT-WT-423	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	饮用水	军团菌定性检测(仅汇报是否检出)(低限度) 军团菌计数(培养法)	WT311	14/03/2022	19/04/2022
PT-WT-423	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	饮用水	军团菌定性检测(仅汇报是否检出)(低限度) 军团菌计数(培养法)	WT314	13/06/2022	18/07/2022
PT-WT-423	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	饮用水	军团菌定性检测(仅汇报是否检出)(低限度) 军团菌计数(培养法)	WT318	10/10/2022	04/11/2022
PT-WT-424	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	矿泉水	凝固酶阳性葡萄球菌的定性检测; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌定性检测; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌的孢子定性检测; (仅汇报是否检出)	WT313	09/05/2022	13/06/2022
PT-WT-424	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	矿泉水	凝固酶阳性葡萄球菌的定性检测; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌定性检测; 亚硫酸盐还原梭状芽胞杆菌的孢子定性检测; (仅汇报是否检出)	WT317	12/09/2022	17/10/2022
PT-WT-425	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	饮用水	大肠杆菌定性检测; 大肠菌群定性检测; 肠球菌(粪链球菌)定性检测; (仅汇报是否检出)	WT312	11/04/2022	16/05/2022
PT-WT-425	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至10	饮用水	大肠杆菌定性检测; 大肠菌群定性检测; 肠球菌(粪链球菌)定性检测; (仅汇报是否检出)	WT319	07/11/2022	12/12/2022
PT-WT-426	QWAS 水中微生物	西林瓶	饮用水	未知微生物的鉴定	WT311	14/03/2022	19/04/2022
PT-WT-426	QWAS 水中微生物	西林瓶	饮用水	未知微生物的鉴定	WT317	12/09/2022	17/10/2022
PT-WT-427	QWAS 水中微生物	纸上练习	纸上练习	菌落计数和微生物数量的计算	WT311	14/03/2022	19/04/2022
PT-WT-427	QWAS 水中微生物	纸上练习	纸上练习	菌落计数和微生物数量的计算	WT317	12/09/2022	17/10/2022
PT-WT-428	QWAS 水中微生物	将冻干片加入无菌水中	浸片培养	总活菌数; 大肠菌群计数	WT313	09/05/2022	13/06/2022
PT-WT-429	QWAS 水中微生物	10ml 西林瓶样品复原至100	透析水	17-23°C总需氧菌计数	WT312	11/04/2022	16/05/2022
PT-WT-430	QWAS 水中微生物	2 x 1.5ml西林瓶加2冻干片	非感染性病毒+模拟污水	SARS-CoV-2新冠定性检测(仅汇报是否检出) 可选填报SARS-CoV-2新冠定量检测	WT311	14/03/2022	19/04/2022
PT-WT-430	QWAS 水中微生物	2 x 1.5ml西林瓶加2冻干片	非感染性病毒+模拟污水	SARS-CoV-2新冠定性检测(仅汇报是否检出) 可选填报SARS-CoV-2新冠定量检测	WT313	09/05/2022	13/06/2022
PT-WT-430	QWAS 水中微生物	2 x 1.5ml西林瓶加2冻干片	非感染性病毒+模拟污水	SARS-CoV-2新冠定性检测(仅汇报是否检出) 可选填报SARS-CoV-2新冠定量检测	WT318	10/10/2022	04/11/2022
PT-CI-01	CONF-IDENT 微生物确认及鉴定	3 x 2ml	冻干粉样品	沙门氏菌鉴定/确认3种培养基	CI311	07/03/2022	11/04/2022
PT-CI-01	CONF-IDENT 微生物确认及鉴定	3 x 2ml	冻干粉样品	沙门氏菌鉴定/确认3种培养基	CI317	05/09/2022	10/10/2022
PT-CI-02	CONF-IDENT 微生物确认及鉴定	3 x 2ml	冻干粉样品	李斯特菌鉴定/确认3种培养基	CI317	05/09/2022	10/10/2022
PT-CI-03	CONF-IDENT 微生物确认及鉴定	5 x 2ml	冻干粉样品	革兰氏阴性菌鉴定/确认5种培养基	CI319	28/11/2022	09/01/2023
PT-CI-06	CONF-IDENT 微生物确认及鉴定	3 x 2ml	冻干粉样品	酵母菌株鉴定/确认的3种培养基	CI313	30/05/2022	04/07/2022

PT-CI-07	CONF-IDENT 微生物确认及鉴定	5 x 2ml	冻干粉样品	革兰氏阳性鉴定/确认的5种培养基	CI313	30/05/2022	04/07/2022
PT-CI-08	CONF-IDENT 微生物确认及鉴定	3 x 2ml	冻干粉样品	混合种群供微生物鉴定	CI317	05/09/2022	10/10/2022
PT-SC-01D	STEC 志贺毒素大肠杆菌	2 x 块 + 2 x 25g	2 x 25g脱脂奶粉 2个装有2块样品的玻璃瓶(代表不同的样品)	大肠杆菌O157定性检测; 大肠杆菌 (O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157) 定性检测; 大肠杆菌血清(O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157)的鉴定	SC311	14/03/2022	19/04/2022
PT-SC-01D	STEC 志贺毒素大肠杆菌	2 x 块 + 2 x 25g	2 x 25g脱脂奶粉 2个装有2块样品的玻璃瓶(代表不同的样品)	大肠杆菌O157定性检测; 大肠杆菌 (O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157) 定性检测; 大肠杆菌血清(O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157)的鉴定	SC314	27/06/2022	01/08/2022
PT-SC-01D	STEC 志贺毒素大肠杆菌	2 x 块 + 2 x 25g	2 x 25g脱脂奶粉 2个装有2块样品的玻璃瓶(代表不同的样品)	大肠杆菌O157定性检测; 大肠杆菌 (O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157) 定性检测; 大肠杆菌血清(O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157)的鉴定	SC317	12/09/2022	17/10/2022
PT-SC-01M	STEC 志贺毒素大肠杆菌	2 x 块 + 2 x 25g	2 x 25g牛肉粉 2个装有2块样品的玻璃瓶(代表不同的样品)	大肠杆菌 (O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157) 定性检测; 大肠杆菌血清(O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157)的鉴定	SC311	14/03/2022	19/04/2022
PT-SC-01M	STEC 志贺毒素大肠杆菌	2 x 块 + 2 x 25g	2 x 25g牛肉粉 2个装有2块样品的玻璃瓶(代表不同的样品)	大肠杆菌 (O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157) 定性检测; 大肠杆菌血清(O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157)的鉴定	SC314	27/06/2022	01/08/2022
PT-SC-01M	STEC 志贺毒素大肠杆菌	2 x 块 + 2 x 25g	2 x 25g牛肉粉 2个装有2块样品的玻璃瓶(代表不同的样品)	大肠杆菌 (O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157) 定性检测; 大肠杆菌血清(O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157)的鉴定	SC317	12/09/2022	17/10/2022
PT-SC-02M	STEC 志贺毒素大肠杆菌	2 x 块 + 2 x 375g	2 x 375g牛肉粉 2个装有2块样品的玻璃瓶(代表不同的样品)	大肠杆菌O157定性检测; 大肠杆菌 (O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157) 定性检测; 大肠杆菌血清(O26、O45、O103、O111、O121、O145、O157)的鉴定	SC314	27/06/2022	01/08/2022