附件1：

本次检验项目

1. 销售环节6批次
2. 抽检依据

GB 10767-2010《食品安全国家标准较大婴儿和幼儿配方食品》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、《卫生部公告2011年第10号》、GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》、GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》、产品质量要求、GB 10765-2010《食品安全国家标准 婴儿配方食品》、GB 2749-2015 《食品安全国家标准 蛋与蛋制品》、GB 29921-2013《食品中致病菌的限量》。

1. 检测项目
2. 星阶优护幼儿配方奶粉

预包装婴幼儿配方食品较大婴儿和幼儿配方食品星阶优护幼儿配方奶粉检测项目包括蛋白质、脂肪、亚油酸、维生素A、维生素 E、维生素 K1、维生素 B1、维生素 B2、维生素 B6、维生素 B12、烟酸（烟酰胺）、叶酸、泛酸、生物素、钠、钾、铜、镁、铁、锌、钙、磷、钙磷比值、碘、氯、胆碱、肌醇、牛磺酸、左旋肉碱、二十二碳六烯酸、二十二碳六烯酸与总脂肪酸比、二十碳四烯酸、二十碳四烯酸与总脂肪酸比、反式脂肪酸与总脂肪酸比值、水分、灰分、杂质度、铅（以Pb计）、硝酸盐（以 NaNO3 计）、亚硝酸盐（以 NaNO2 计）、黄曲霉毒素M1、大肠菌群、沙门氏菌、三聚氰胺、叶黄素、核苷酸、标签。

1. 飞帆较大婴儿配方奶粉（6-12）月龄2段

预包装婴幼儿配方食品较大婴儿和幼儿配方食品飞帆较大婴儿配方奶粉（6-12）月龄2段检测项目包括蛋白质、脂肪、亚油酸、维生素A、维生素 E、维生素 K1、维生素 B1、维生素 B2、维生素 B6、维生素 B12、烟酸（烟酰胺）、叶酸、泛酸、生物素、钠、钾、铜、镁、铁、锌、钙、磷、钙磷比值、碘、氯、胆碱、肌醇、牛磺酸、左旋肉碱、二十二碳六烯酸、二十二碳六烯酸与总脂肪酸比、二十碳四烯酸、二十碳四烯酸与总脂肪酸比、反式脂肪酸与总脂肪酸比值、水分、灰分、杂质度、铅（以Pb计）、硝酸盐（以 NaNO3 计）、亚硝酸盐（以 NaNO2 计）、黄曲霉毒素M1、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、三聚氰胺、叶黄素、核苷酸、标签。

1. 飞睿较大婴儿配方奶粉

预包装婴幼儿配方食品较大婴儿和幼儿配方食品飞睿较大婴儿配方奶粉检测项目包括蛋白质、脂肪、亚油酸、维生素A、维生素 E、维生素 K1、维生素 B1、维生素 B2、维生素 B6、维生素 B12、烟酸（烟酰胺）、叶酸、泛酸、生物素、钠、钾、铜、镁、铁、锌、钙、磷、钙磷比值、碘、氯、胆碱、肌醇、牛磺酸、左旋肉碱、二十二碳六烯酸、二十二碳六烯酸与总脂肪酸比、二十碳四烯酸、二十碳四烯酸与总脂肪酸比、反式脂肪酸与总脂肪酸比值、水分、灰分、杂质度、铅（以Pb计）、硝酸盐（以 NaNO3 计）、亚硝酸盐（以 NaNO2 计）、黄曲霉毒素M1、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、三聚氰胺、叶黄素、核苷酸、标签。

1. 飞鹤精粹贝艾儿婴儿配方奶粉（0-6月龄，1段）

预包装婴幼儿配方食品婴儿配方食品飞鹤精粹贝艾儿婴儿配方奶粉（0-6月龄，1段）检测项目包括蛋白质、脂肪、碳水化合物、乳糖占碳水化合物总量、亚油酸、α-亚麻酸、亚油酸与α-亚麻酸比值、终产品脂肪中月桂酸和肉豆蔻酸（十四烷酸）总量占总脂肪酸的比值、芥酸与总脂肪酸比值、反式脂肪酸与总脂肪酸比值、维生素 A、维生素 E、维生素 K1、维生素 B1、维生素 B2、维生素 B6、维生素 B12、烟酸（烟酰胺）、叶酸、泛酸、生物素、钠、钾、铜、镁、铁、锌、锰、钙、磷、钙磷比值、碘、氯、硒、胆碱、牛磺酸、二十二碳六烯酸、二十二碳六烯酸与总脂肪酸比、二十碳四烯酸、二十碳四烯酸与总脂肪酸比、二十二碳六烯酸（ 22:6 n-3）与二十碳四烯酸（ 20:4 n-6）的比、水分、灰分、杂质度、铅（以Pb计）、硝酸盐（以 NaNO3 计）、亚硝酸盐（以 NaNO2计）、黄曲霉毒素M1、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、阪崎肠杆菌、三聚氰胺、核苷酸、标签。

1. 婴儿配方奶粉

预包装婴幼儿配方食品婴儿配方食品婴儿配方奶粉检测项目包括蛋白质、脂肪、碳水化合物、乳糖占碳水化合物总量、亚油酸、α-亚麻酸、亚油酸与α-亚麻酸比值、终产品脂肪中月桂酸和肉豆蔻酸（十四烷酸）总量占总脂肪酸的比值、芥酸与总脂肪酸比值、反式脂肪酸与总脂肪酸比值、维生素 A、维生素 E、维生素 K1、维生素 B1、维生素 B2、维生素 B6、维生素 B12、烟酸（烟酰胺）、叶酸、泛酸、生物素、钠、钾、铜、镁、铁、锌、锰、钙、磷、钙磷比值、碘、氯、硒、胆碱、肌醇、牛磺酸、左旋肉碱、二十二碳六烯酸、二十二碳六烯酸与总脂肪酸比、二十碳四烯酸、二十碳四烯酸与总脂肪酸比、二十二碳六烯酸（ 22:6 n-3）与二十碳四烯酸（ 20:4 n-6）的比、水分、灰分、杂质度、铅（以Pb计）、硝酸盐（以 NaNO3 计）、亚硝酸盐（以 NaNO2计）、黄曲霉毒素M1、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、阪崎肠杆菌、三聚氰胺、叶黄素、核苷酸、标签。

1. 卤蛋

预包装蛋制品再制蛋卤蛋检测项目包括铅（以Pb计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、商业无菌、标签。

1. 餐饮环节7批次
2. 抽检依据

GB 2763-2016《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》；《中华人民共和国农业部公告 第235号》、《中华人民共和国农业部公告 第560号》、《中华人民共和国农业部公告 第 2292号》；GB 2760-2014 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2719-2003《食醋卫生标准》、GB/T 18187-2000《酿造食醋》、GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》、GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》、GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》。

1. 检测项目
2. 结球甘蓝

食用农产品蔬菜芸薹蔬类蔬菜结球甘蓝检测项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、阿维菌素、氧乐果。

1. 大豆油

食用油油脂及其制品食用植物油（含煎炸用油）大豆油检测项目包括酸价、过氧化值、溶剂残留量、总砷（以As计）、铅（以Pb计）、苯并[α]芘、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ）。

1. 小白菜

食用农产品蔬菜叶菜类蔬菜小白菜检查项目包括毒死蜱、氧乐果、氟虫腈、啶虫脒、甲拌磷。

1. 鸡蛋

食用农产品鲜蛋鸡蛋检测项目包括恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、氟苯尼考、氧氟沙星、呋喃唑酮代谢物。

1. 天立老醋

预包装调味品食醋酿造食醋天立老醋检测项目包括铅（以Pb计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、糖精钠（以糖精计）、总酸（以乙酸计）、游离矿酸 、黄曲霉毒素B1、菌落总数、大肠菌群、总砷（以As计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐（以对羟基苯甲酸计）、阿斯巴甜、标签。

1. 草鱼片

食用农产品水产品淡水产品淡水鱼草鱼片检查项目包括恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、孔雀石绿（以孔雀石绿与隐色孔雀石绿之和计）、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、地西泮、培氟沙星、氧氟沙星、氯霉素、磺胺类(总量)。

1. 食用农产品70批次

（一）检测依据

《农业部公告第235号公告（动物性食品中兽药最高残留限量）》，《农业部公告第560 号公告（兽药地方标准废止目录）》，GB 2733-2015《鲜、冻动物性水产品，卫生标准》，GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，《农业部公告第2292 号发布在食品动物中停止使用洛美沙星、培氟沙星、氧氟沙星、诺氟沙星4 种兽药的决定》，整顿办函[2010]50 号《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单(第四批)》， GB 2763-2016食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 国家食品药品监督管理总局、农业部、国家卫生和计划生育委员会公告2015年第11号《关于豆芽生产过程中禁止使用6-苄基腺嘌呤等物质的公告》，GB 22556-2008《豆芽卫生标准》，GB 2761-2017 《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》。

1. 检测项目
2. 红豆、珍珠红小豆、黄豆

食用农产品豆类检侧项目包括铅(以Pb 计)、镉(以Cd 计)、铬(以Cr 计)。

1. 黄瓜

食用农产品蔬菜类瓜类蔬菜黄瓜检侧项目包括铅(以Pb 计)、镉(以Cd 计)、阿维菌素、毒死蜱。

1. 金针菇

食用农产品蔬菜类鲜食用菌金针菇检测项目包括总砷(以As 计)、总汞(以Hg 计)、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、二氧化硫残留量。

1. 梨、皇冠梨

食用农产品水果类仁果类水果梨、皇冠梨检侧项目包括铅(以Pb 计)、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、克百威。

1. 苹果

食用农产品水果类仁果类水果苹果检测项目包括铅(以Pb 计)、毒死蜱、对硫磷、敌敌畏。

1. 韭菜

食用农产品蔬菜类鳞茎类蔬菜韭菜检测项目包括毒死蜱、多菌灵、腐霉利、甲拌磷、克百威、氧乐果。

1. 尖椒

食用农产品蔬菜茄果类蔬菜尖椒检测项目包括镉(以 Cd 计)、克百威、氧乐果。

1. 鸡肉

食用农产品畜禽肉及副产品禽肉鸡肉检测项目包括呋喃唑酮代谢物、氯霉素、氟苯尼考、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、培氟沙星、氧氟沙星、磺胺类(总量)、土霉素、多西环素(强力霉素)、五氯酚酸钠。

1. 猪肉

食用农产品畜禽肉及副产品畜肉猪肉检测项目包括克伦特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、呋喃唑酮代谢物、氯丙嗪、氯霉素、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、培氟沙星、氧氟沙星。

1. 生花生仁

食用农产品生干坚果与籽类食品生籽类食品生花生仁检测项目包括黄曲霉毒素B₁、铅(以Pb 计)、镉(以Cd 计)

1. 羊肉

食用农产品畜禽肉及副产品畜肉羊肉检测项目包括克伦特罗、莱克多巴胺、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)。

1. 牛肉

食用农产品畜禽肉及副产品畜肉牛肉检测项目包括克伦特罗、莱克多巴胺、磺胺类(总量)、地塞米松。

1. 鸡蛋

食用农产品鲜蛋鸡蛋检测项目包括恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、氧氟沙星、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物。

1. 鸡胗

食用农产品畜禽肉及副产品禽副产品其他禽副产品鸡胗检测项目包括铬(以Cr 计)、呋喃妥因代谢物、氯霉素、氧氟沙星、五氯酚酸钠。

1. 大葱

食用农产品蔬菜鲜茎类蔬菜大葱检测项目包括铅(以Pb计)、氧乐果、克百威。

1. 香蕉

食用农产品水果类热带和亚热带水果香蕉检测项目包括多菌灵、联苯菊酯、吡唑醚菌酯。

1. 桔子

食用农产品水果类柑橘类水果桔子检测项目包括三唑磷、联苯菊酯、克百威、丙溴磷、苯醚甲环唑、氧乐果。

1. 小黄鱼（冻）、带鱼（冻）

食用农产品水产品海水产品海水鱼小黄鱼（冻）、带鱼（冻）检测项目包括呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、组胺、镉(以Cd 计)、孔雀石绿、氯霉素、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、氧氟沙星、诺氟沙星、磺胺类(总量)、甲硝唑、羟基甲硝唑。

1. 菜豆

食用农产品蔬菜类类蔬菜菜豆检测项目包括氟虫腈、克百威、灭蝇胺、水胺硫磷、氧乐果。

1. 豇豆

食用农产品蔬菜类豆类蔬菜豇豆氟虫腈、甲胺磷、克百威、灭蝇胺、水胺硫磷、氧乐果。

1. 结球甘蓝

食用农产品蔬菜芸薹蔬类蔬菜结球甘蓝检测项目包括结球甘蓝检测项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、阿维菌素、氧乐果。

1. 茄子、长茄子

食用农产品蔬菜类茄果类蔬菜茄子、长茄子镉(以Cd 计)、克百威、氧乐果。

1. 豆芽

食用农产品蔬菜类豆芽检测项目包括6-苄基腺嘌呤(6-BA)、亚硫酸盐(以 SO₂计)、 铅(以 Pb 计)、 4-氯苯氧乙酸钠(以 4-氯苯氧乙酸计)。

1. 蛏子

食用农产品水产品贝类蛏子检测项目包括镉(以Cd计)、 氯霉素、呋喃西林代谢物,恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)。

1. 皮皮虾

食用农产品水产品海水产品海水虾皮皮虾检测项目包括二氧化硫残留量(以SO₂计)、镉(以Cd计)、呋喃唑酮代谢物,、呋喃妥因代谢物、 金霉素、土霉素。

1. 油麦菜

食用农产品蔬菜类叶菜类蔬菜油麦菜检测项目包括氟虫腈、水胺硫磷、氧乐果。

1. 生姜

食用农产品蔬菜类根茎类和薯芋类蔬菜生姜检测项目包括铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、 克百威、氧乐果。

1. 土豆

食用农产品蔬菜类根茎类和薯芋类蔬菜马铃薯土豆检测项目包括氧乐果、克百威、铅(以 pb 计）、、镉(以 Cd 计)。