

此次监督抽检不合格产品情况如下：8批次肉制品、1批餐饮食品、1批次蔬菜制品、2批次食用农产品、7批次食用油、油脂及其制品不合格。

编号	抽样编号	食品大类	产品名称	被采样单位名称	被采样单位地址	规格	商标	标称生产企业名称	标称生产企业生产地址	生产日期/制作日期/购进日期	不合格项目	标准要求	实测值	检验单位
1	DC22441600597610423	肉制品	杨氏毛桃香鸡翅	河源市源城区杨氏毛桃香鸡中心	河源市源城区华丽街东边站前路西边一栋房屋（站前路中国邮政路口）	400g/包	客家汇	河源市源城区杨氏毛桃香鸡中心	河源市源城区华丽街东边站前路西边一栋房屋（站前路中国邮政路口）	2022-05-09	菌落总数	n=5, c=2, m=10 ⁴ , M=10 ⁵ , CFU/g	1.1×10 ⁵ ;8.5×10 ⁴ ;8.0×10 ⁴ ;3.9×10 ⁴ ;9.8×10 ⁴	河源市食品检验所
2	DC22441600597610426	肉制品	五指香翅	河源市源城区林家坊食品店	河源市源城区火车站开发小区站前路A1-2号	400克/包	詹师傅	河源市源城区林家坊食品店	河源市新市区火车站开发小区站前路A栋1-2号	2022-05-10	菌落总数	n=5, c=2, m=10 ⁴ , M=10 ⁵ , CFU/g	1.1×10 ⁴ ;8.6×10 ⁴ ;1.4×10 ⁴ ;6.7×10 ⁴ ;7.7×10 ⁴	河源市食品检验所
3	DC22441600597670039	肉制品	五指毛桃鸡	河源市江东新区上品五指毛桃鸡店	河源市江东新区胜利村碧桂园东江凤凰城凤凰湾C区69号楼509号商铺	500克/包	/	河源市江东新区上品五指毛桃鸡店	河源市江东新区胜利村碧桂园东江凤凰城凤凰湾C区69号楼509号商铺	2022-05-10	菌落总数;大肠菌群	n=5, c=2, m=10 ⁴ , M=10 ⁵ , CFU/g/ /n=5, c=2, m=10, M=100, CFU/g	3.0×10 ⁵ ;3.7×10 ⁵ ;2.9×10 ⁵ ;3.2×10 ⁵ ;3.0×10 ⁵ //2.7×10 ² ;3.1×10 ² ;1.3×10 ² ;1.7×10 ² ;8.9×10 ²	河源市食品检验所
4	DC2244160004530011	蔬菜制品	原味榨菜丝	紫金县紫金中学第二食堂	广东省河源市紫金县紫城镇环城路43号	计量销售	国灿+图形	资阳市雁江区国灿食品厂	资阳市雁江区中和镇太和上街209号	2022-04-14	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)	≤1g/kg	1.2g/kg	广东省科学院生物与医学工程研究所
5	SC22441600597650011	食用油、油脂及其制品	花生油	连平县忠信镇群选油坊	连平县忠信镇径口社区西湖路口1号	散装称重	/	连平县忠信镇群选油坊	连平县忠信镇径口社区西湖路口1号	2022-04-10	过氧化值	≤0.25g/100g	1.7g/100g	河源市食品检验所
6	SC22441600597640005	食用油、油脂及其制品	花生油	龙川县丰稔镇十二排中记熟榨花生油	龙川县丰稔镇十二排街道	散装称重	/	龙川县丰稔镇十二排中记熟榨花生油	龙川县丰稔镇十二排街道	2022-04-23	黄曲霉毒素B ₁	≤20μg/kg	26.9 μg/kg	河源市食品检验所
7	DC22441600597610424	肉制品	杨氏毛桃香鸡爪	河源市源城区杨氏毛桃香鸡中心	河源市源城区华丽街东边站前路西边一栋房屋（站前路中国邮政路口）	400g/包	客家汇	河源市源城区杨氏毛桃香鸡中心	河源市源城区华丽街东边站前路西边一栋房屋（站前路中国邮政路口）	2022-05-09	菌落总数	n=5, c=2, m=10 ⁴ , M=10 ⁵ , CFU/g	8.3×10 ⁴ ;1.0×10 ⁵ ;1.2×10 ⁵ ;9.8×10 ⁴ ;1.1×10 ⁵	河源市食品检验所
8	SC22441600597640008	食用油、油脂及其制品	花生油	龙川县老隆镇胜源粮油店	龙川县老隆镇两渡河一路62号	散装称重	/	龙川县老隆镇胜源粮油店	龙川县老隆镇两渡河一路62号	2022-04-13	黄曲霉毒素B ₁	≤20 μg/kg	28.0μg/kg	河源市食品检验所

编号	抽样编号	食品大类	产品名称	被采样单位名称	被采样单位地址	规格	商标	标称生产企业名称	标称生产企业生产地址	生产日期/制作日期/购进日期	不合格项目	标准要求	实测值	检验单位
9	SC22441600597630005	食用油、油脂及其制品	花生油	紫金县龙窝镇新峰油坊	紫金县龙窝镇沿江北路5号	散装称重	/	紫金县龙窝镇新峰油坊	紫金县龙窝镇沿江北路5号	2022-05-01	黄曲霉毒素B ₁	≤20 μg/kg	28.3μg/kg	河源市食品检验所
10	SC22441600595910002	肉制品	五指毛桃鸡	河源市源城区绿叶鑫源食品厂	河源市源城区新丰江水电厂新电大道（煤气仓）	500g/袋	三七都	河源市源城区绿叶鑫源食品厂	广东省河源市源城区新丰江电厂新电大道	2022-05-17	菌落总数	n=5,c=2,m=10 ⁴ ,M=10 ⁵ ,CFU/g	4.0×10 ⁶ ; 3.7×10 ⁶ ; 5.7×10 ⁶ ; 3.0×10 ⁶ ; 1.3×10 ⁷	广州海关技术中心
11	DC22441600597670040	肉制品	五指毛桃全翅	河源市江东新区上品五指毛桃鸡店	河源市江东新区胜利村碧桂园东江凤凰城凤凰湾C区69号楼509号商铺	500克/包	/	河源市江东新区上品五指毛桃鸡店	河源市江东新区胜利村碧桂园东江凤凰城凤凰湾C区69号楼509号商铺	2022-05-10	菌落总数; 大肠菌群	n=5, c=2, m=10 ⁴ , M=10 ⁵ , CFU/g/ /n=5, c=2, m=10 ⁵ , M=100, CFU/g	3.5×10 ⁵ ;4.0×10 ⁵ ;3.1×10 ⁵ ;3.3×10 ⁵ ;3.0×10 ⁵ ;/3.5×10 ² ;2.7×10 ² ;4.9×10 ² ;2.4×10 ² ;6.9×10 ²	河源市食品检验所
12	SC22441600613310008	食用农产品	荔枝	河源市源城区优鲜果园商店	广东省河源市源城区雅居乐花园棕榈名都第D-2幢-A082号	/	/	/	/	2022-05-21	苯醚甲环唑	≤0.5mg/kg	0.90mg/kg	广东中检达元检测技术有限公司
13	SC22441600613310004	食用农产品	哈密瓜	河源市源城区华轩水果商场	广东省河源市源城区公园路53号之一	/	/	/	/	2022-05-19	乙酰甲胺磷	≤0.02mg/kg	0.23mg/kg	广东中检达元检测技术有限公司
14	SC22441600603210008	餐饮食品	湿薯粉条	河源市源城区潮品鲜汤粉世家餐饮店	广东省河源市源城区下角东北直街30号	/	/	/	/	2022-05-10	铝的残留量(干样品,以Al计)	≤200mg/kg	347mg/kg	广州广电计量检测股份有限公司
15	DC22441600597610428	肉制品	五指香爪	河源市源城区林家坊食品店	河源市源城区火车站开发小区站前路A1-2号	500克/包	詹师傅	河源市源城区林家坊食品店	河源市新市区火车站开发小区站前路A栋1-2号	2022-05-10	菌落总数	n=5,c=2,m=10 ⁴ ,M=10 ⁵ ,CFU/g	1.6×10 ⁵ ;1.0×10 ⁵ ; 1.3×10 ⁵ ;1.4×10 ⁴ ; 7.5×10 ⁴	河源市食品检验所
16	SC22441600597670007	食用油、油脂及其制品	花生油	河源市江东新区古竹镇赖记油坊	河源市江东新区古竹镇竹港北西十路	散装称重	/	河源市江东新区古竹镇赖记油坊	河源市江东新区古竹镇竹港北西十路	2022-05-09	过氧化值	≤0.25g/100g	0.32g/100g	河源市食品检验所
17	SC22441600597650020	食用油、油脂及其制品	花生油	连平县明方油坊	连平县城南街地段	散装称重	/	连平县明方油坊	连平县城南街地段	2022-05-16	黄曲霉毒素B ₁	≤20 μg/kg	127μg/kg	河源市食品检验所

编号	抽样编号	食品大类	产品名称	被采样单位名称	被采样单位地址	规格	商标	标称生产企业名称	标称生产企业生产地址	生产日期/制作日期/购进日期	不合格项目	标准要求	实测值	检验单位
18	DC22441600597670041	肉制品	五指毛桃鸡爪	河源市江东新区上品五指毛桃鸡店	河源市江东新区胜利村碧桂园东江凤凰城凤凰湾C区69号楼509号商铺	500克/包	/	河源市江东新区上品五指毛桃鸡店	河源市江东新区胜利村碧桂园东江凤凰城凤凰湾C区69号楼509号商铺	2022-05-10	菌落总数；大肠菌群	n=5,c=2,m=10 ⁴ ,M=10 ⁵ ,CFU/g//n=5,c=2,m=10,M=100,CFU/g	3.3×10 ⁵ ;4.4×10 ⁵ ;3.8×10 ⁵ ;3.2×10 ⁵ ;2.9×10 ⁵ //1.6×10 ² ;1.1×10 ² ;2.0×10 ² ;2.1×10 ² ;1.9×10 ²	河源市食品检验所
19	SC22441600597650026	食用油、油脂及其制品	花生油	连平县城誉正隆油坊	连平县元善镇南湖村浪子下地段	散装称重	/	连平县城誉正隆油坊	连平县元善镇南湖村浪子下地段	2022-05-16	黄曲霉毒素B ₁	≤20μg/kg	151 μg/kg	河源市食品检验所