附件1

本次检验项目

| **任务名称** | **保健食品**  **种类** | **风险等级** | **检验项目** | **检验依据** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 保健食品中秋国庆节日专项抽检 | 营养素补充剂 | 较高 | 营养素 | 《食品安全国家标准 保健食品》（GB16740-2014）或《企业产品质量标准》、国家食品药品监督管理总局颁布的补充检验方法和检验项目批准件所附质量标准 |
| 其它类别 | 较高 | 功效/标志性成分，并根据产品特点选做重金属（铅、砷、汞）、微生物（菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌）、酸价、过氧化值等指标 |
| 减肥类 | 较高 | 盐酸西布曲明、芬氟拉明、酚酞、麻黄碱、N-单去甲基西布曲明、N，N-双去甲基西布曲明、呋塞米 |
| 改善睡眠类 | 较高 | 地西泮、氯氮卓、氯硝西泮、硝西泮、奥沙西泮、马来酸咪哒唑仑、劳拉西泮、艾司唑仑、阿普唑仑、三唑仑、巴比妥、苯巴比妥、异戊巴比妥、司可巴比妥、氯美扎酮、佐匹克隆、氯苯那敏、扎来普隆、文拉法辛、青藤碱、罗通定、褪黑素 |
| 辅助降血糖类 | 较高 | 苯乙双胍、二甲双胍、格列吡嗪、格列齐特、罗格列酮、瑞格列奈、格列喹酮、呋塞米、甲苯磺丁脲、格列苯脲、格列美脲、马来酸罗格列酮、盐酸吡格列酮、盐酸二甲双胍、盐酸苯乙双胍、盐酸丁二胍、格列波脲 |
| 辅助降血脂类 | 较高 | 洛伐他汀、辛伐他汀 |
| 缓解体力疲劳类、增强免疫力类 | 较高 | 伐地那非、西地那非、他达拉非、那红地那非、红地那非、羟基豪莫西地那非、豪莫西地那非、氨基他达拉非、硫代艾地那非、伪伐地那非和那莫西地那非等PDE5型（磷酸二酯酶5型）抑制剂、育亨宾 |
| 辅助降血压类 | 较高 | 氨氯地平、阿替洛尔、盐酸可乐定、氢氯噻嗪、卡托普利、哌唑嗪、利血平、硝苯地平、尼群地平、尼莫地平、尼索地平、非洛地平 |
| 含蜂胶类保健食品 | 较高 | 铅（以Pb计）、氯霉素、喹诺酮类（洛美沙星、培氟沙星、氧氟沙星、诺氟沙星）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌计数、酵母计数、掺杂掺伪 |