附件1

本次检验项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **食品大类（一级）** | **食品亚类** | **食品品种** | **食品细类** | **抽检依据** | **检验项目** |
| **（二级）** | **（三级）** | **（四级）** |
| 1 | 保健食品 | 保健食品 | 保健食品 | 保健食品 | 《中华人民共和国药典》2015年版第四部、GB 5009.227-2016 《食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定》、GB 5009.229-2016 《食品安全国家标准 食品中酸价的测定》、GB 5009.3-2016《食品安全国家标准 食品中的水分的测定》、GB 5009.4-2016《食品安全国家标准 食品中的灰分的测定》、广东省食品安全企业标准Q/GDCX 0043S-2016、广东省食品安全企业标准Q/MDE 0009S-2016、贵州省食品安全企业标准Q/SJT 0003S-2015、江苏海王健康生物科技有限公司企业标准Q/HJLK 0015S-2017、威海百合生物技术股份有限公司企业标准Q/WBH 0015S-2016 | 崩解时限、过氧化值、酸价、水分、灰分、感官指标 |
| 2 | 淀粉及淀粉制品 | 淀粉及淀粉制品 | 淀粉制品 | 粉丝粉条等 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 铅（以Pb计）、苯甲酸、山梨酸、脱氢乙酸、二氧化硫残留量、硼酸、米酵菌酸 |
| 3 | 粮食加工品 | 大米 | 大米 | 大米 | 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》 | 总汞（以Hg计）、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、赭曲霉毒素A、黄曲霉毒素B1、苯并[a]芘 |