附件3

关于部分检验项目的说明

1. 标签

标签不合格原因可能是生产企业对GB 7718-2011及GB 28050-2011的条款内容不够清晰所致。食品标签标注的内容不规范。食品标签是向消费者传递产品信息的载体，食品包装标签未按照标准要求标示，可能不利于消费者直接了解产品信息。

1. 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）

苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）是食品工业中常用的一种防腐剂，对霉菌、酵母和细菌有较好的抑制作用。

检出苯甲酸及其钠盐的原因，可能是生产企业为延长产品保质期而超范围使用。《食品安全国家标准食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）中规定，在生湿面制品中不得使用苯甲酸及其钠盐。

长期摄入违规添加苯甲酸及其钠盐的食品，可能对肝脏功能产生一定的影响。

1. 水胺硫磷

水胺硫磷是一种广谱、高效、高毒性、低残留的硫代磷酰胺类杀虫剂，兼具胃毒和杀卵作用，主要用于防治果树、水稻和棉花害虫。

蔬菜中水胺硫磷超标的原因，可能是为快速控制病情加大用药量或未遵守采摘间隔期规定，致使上市销售时产品中的药物残留量未降解至标准限量值以下。《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763-2019）中规定，水胺硫磷在豇豆中的最大残留限量值为0.05mg/kg。

少量的残留不会引起人体急性中毒，但长期食用水胺硫磷超标的食品，可能对人体健康有一定影响。