附件4

部分不合格项目小知识

**一、吡虫啉**

吡虫啉属内吸性杀虫剂，具有触杀和胃毒作用。少量的农药残留不会引起人体急性中毒，但长期食用吡虫啉残留超标的食品，对人体健康可能有一定影响。《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763—2021）中规定，吡虫啉在香蕉中的最大残留限量值为0.05mg/kg。香蕉中吡虫啉残留量超标的原因，可能是种植户为快速控制虫害，加大用药量或未遵守采摘间隔期规定，致使上市销售的产品中残留量超标。

**二、菌落总数**

是指示性微生物指标，用以反映食品的卫生状况。复用餐饮具的菌落总数超标，不仅会影响食品安全，还可能对消费者的健康造成威胁。GB 2763-2021《食品安全国家标准食品中农药最大残留限量》中规定，复用餐饮具菌落总数不得检出。造成菌落总数不合格的原因可能是商户所使清洗的复用餐饮具消毒未达到要求导致。