附件1

部分不合格项目的小知识

阴离子洗涤剂（以十二烷基苯磺酸钠计）

本次抽检有12批次餐饮食品阴离子合成洗涤剂（以十二烷基苯磺酸钠计）不符合食品安全国家标准规定。阴离子表面活性剂是普通合成洗涤剂的主要活性成分，使用最广泛的阴离子表面活性剂是指直链烷基苯磺酸钠和烷基苯磺酸钠类物质。洗涤剂的污染会造成水面产生不易消失的泡沫，并消耗水中的溶解氧，使水中溶解氧含量减少，影响水生生物生长；对动物和人体具有慢性毒害作用。餐具中阴离子合成洗涤剂超标的可能原因是：清洗餐具的自来水受到污染，不干净；洗涤剂使用过多，导致餐具清洗难以彻底干净，阴离子合成洗涤剂残留在餐具上。

GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》中规定阴离子合成洗涤剂（以十二烷基苯磺酸钠计）不得检出。