附件3

关于部分检验项目的说明

阴离子合成洗涤剂

主要来源于洗衣粉、洗洁精等洗涤剂，在餐饮、消毒过程中广泛使用。出现阴离子合成洗涤剂不合格可能有以下几种原因：使用的洗涤剂不合格；使用量过大，未经足够量清水冲洗；餐具漂洗池内清洗用水重复使用或餐具数量多，造成交叉污染，进而残存在餐（饮）具中。危害:主要成分为十二烷基磺酸钠，是一种低毒物质，如果餐具清洗消毒流程控制不当，会造成洗涤剂在餐具上的残留，对人体健康产生不良影响。

腐霉利

腐霉利属新型高效农药杀菌剂，主要是抑制菌体内甘油三酯的合成，具有治疗和保护双重作用。腐霉利是内吸性杀真菌剂，对葡萄孢属和核盘菌属真菌有特效，能防治果树、蔬菜作物的灰霉病、菌核病，对苯丙咪唑产生抗性的真菌亦有效。使用后保护效果好、持效期长，能阻止病斑发展蔓延。在作物发病前或发病初期使用，可取得满意效果。一般只对皮肤和眼有刺激作用，经口毒性低，无人体中毒的报道。