附件2

部分不合格项目的小知识

一、恩诺沙星

恩诺沙星是一类人工合成的广谱抗菌药，用于治疗动物的皮肤感染、呼吸道感染等，是动物专属用药。依据农业部公告第235号《动物性食品中兽药最高残留限量》规定,食用农产品中淡水鱼≤100μg/kg。长期食用恩诺沙星残留超标的食品，对人体健康有一定影响。造成淡水鱼不合格的原因是养殖户未按国家规定品种使用抗生素，致使淡水鱼中恩诺沙星超标。

二、脱氢乙酸及其钠盐

脱氢乙酸及其钠盐作为一种食品防腐剂，对霉菌具有较强的抑制作用，长期大量食用脱氢乙酸及其钠盐超标产品，可能对人体健康产生一定影响。

三、山梨酸及其钾盐

山梨酸及其钾盐是防腐保鲜剂，对酵母、霉菌和许多真菌都具有抑制作用。长期食用山梨酸及其钾盐超标的食品，会对人体健康产生一定影响。

四、4-氯苯氧乙酸钠

4-氯苯氧乙酸钠是中枢神经兴奋药甲氯芬酯的中间体，用于植物生长调节。但由于其对人体有一定积累毒性，会对人体健康产生一定影响。

五、镉(以Cd计)

镉（以Cd计）是最常见的重金属元素污染物之一。水产品中镉（以Cd计）超标可能是水产品养殖过程中对环境中镉元素的富集。镉对人体的危害主要是慢性蓄积性，长期大量摄入可能会对人体健康产生危害。

六、氟苯尼考

氟苯尼考是一种农业部批准使用的动物专用抗菌药，按质量标准、产品使用说明书规定，用于敏感细菌所致的细菌性疾病，尤其对呼吸系统感染和肠道感染疗效明显。长期食用氟苯尼考残留超标的食物，对人体健康有一定风险。