附件4

不合格项目说明

恩诺沙星

恩诺沙星，又名恩氟奎林羧酸，属于氟喹诺酮类药物，是一种化学合成的广谱抑菌剂，用于治疗动物的皮肤感染、呼吸道感染等，是动物专属用药。长期食用恩诺沙星超标的食品，可能导致在人体中蓄积，进而对人体机能产生危害，还有可能使人体产生耐药性，《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》（GB 31650-2019）中规定，鱼（皮+肉）中恩诺沙星的最大残留限量为100μg/kg。水产品中恩诺沙星超标的原因，可能是在养殖过程中为快速控制疫病，违规加大用药量或不遵守休药期规定，致使产品上市销售时的药物残留量超标。

苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）

苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计），是食品工业中常见的一种防腐保鲜剂，对霉菌、酵母和细菌有较好的抑制作用。若长期过量食入苯甲酸超标的食品可能会对肝脏功能产生一定影响。，《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）中规定，牛肉中不得使用苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）。使用苯甲酸可能是企业为延长产品保质期或者为弥补产品生产中卫生条件不佳而超范围使用。