附件2

本次检验不合格项目的说明

1. 恩诺沙星

恩诺沙星（enrofloxacin）属第三代喹诺酮类药。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。大鼠急性经口毒性为实际无毒级，无遗传毒性、无致畸性和致癌性，主要引起耳廓软骨的变性性改变和睾丸毒性（精子形态学改变、生精小管萎缩等），并可造成雄性大鼠不育。

长期使用或者过度使用可能导致在人体中蓄积，进而对人体机能产生危害，还可能使人体产生耐药性菌株。

联合国粮农组织（FAO）和世界卫生组织食品添加剂联合专家委员会（JECFA）给出了恩诺沙星的日容许摄入量（ADI）的建议值为 0~2µg/kgbw（1998）。

1. 还原糖分

还原糖分是指具有还原性的糖类，包括葡萄糖、果糖、 半乳糖、乳糖和麦芽糖等。还原糖分是食糖的品质指标之一， 还原糖分高的食糖会影响产品的质量，易吸潮、不利于贮存。 还原糖分不合格的原因，可能是原料纯度不高、生产工艺控制不当等造成，也可能与运输、储存条件控制不当等有关。