附件3

关于部分检验项目的说明

1. **灭蝇胺**

豇豆中灭蝇胺超标的原因可能是种植户违规使用农药，农药施药量过大，或者使用频率过高，或者没有严格执行农药停药期，急于上市造成。少量的农药残留不会引起人体急性中毒，但长期食用农药残留超标的食品，对人体健康有一定影响。

1. **恩诺沙星**

恩诺沙星属第三代喹诺酮类药物，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。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。

1. **甲硝锉**

甲硝唑，主要用于治疗或预防厌氧菌引起的系统或局部感染。GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》中规定，所有食品动物中所有可食组织均不得检出。检出甲硝唑的原因，可能是养殖户在养殖过程中违规使用相关兽药。