**附件2：**

**不合格项目的小知识**

**一、乙酰甲胺磷。**又名高灭磷，属低毒杀虫剂。乙酰甲胺磷为口服[杀虫剂](https://baike.so.com/doc/5348065-5583515.html" \t "https://baike.so.com/doc/_blank)，具有胃毒和触杀作用，并可杀卵，有一定的熏蒸作用，是缓效型杀虫剂，适用于蔬菜、茶树、烟草、果树、棉花、水稻、小麦、油菜等作物，防治多种咀嚼式、刺吸式口器害虫和害螨及卫生害虫。保管及使用不当可引起人畜中毒。

## **二、吡虫啉。**是一种广谱、高效的杀虫剂，具有内吸性较强、活性较高、同时具备胃毒和触杀作用的特点。吡虫啉的药效和温度呈正比关系，温度高，杀虫效果好。它还具有以下优点：安全性高，对农作物种子安全，促使出苗更整齐、更健壮；持效期长，对蚜虫的防控时间长。可与除草剂、杀菌剂、杀虫剂（强碱除外）混合使用，现配现用。

**三、五氯酚酸钠（以五氯酚计）。**五氯酚酸钠常被用作除草剂、杀菌剂。《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》（农业农村部公告 第250号）中规定，五氯酚酸钠为食品动物中禁止使用的药品（动物性食品中不得检出）。淡水鱼中检出五氯酚酸钠的原因，可能是养殖户在养殖过程中违规使用相关兽药。

**四、恩诺沙星。**是一种广谱抗生素，对多种杆菌和球菌都有很好的抑制作用。在水产养殖中，恩诺沙星可以用于预防和治疗多种疾病，如细菌性疾病、鱼病等。恩诺沙星可通过饲料、水添加等方式给予鱼类和虾类。淡水鱼中检出恩诺沙星的原因，可能是养殖户在养殖过程中超量使用相关兽药。