附件3

关于部分检验项目的说明

1. 毒死蜱

毒死蜱（Chlorpyrifos），又名氯吡硫磷，是一种硫代磷酸酯类有机磷杀虫、杀螨剂，具有良好的触杀、胃毒和熏蒸作用。毒死蜱残留量超标的原因，可能是为快速控制虫害而违规使用。

少量的农药残留不会引起人体急性中毒，但长期食用毒死蜱超标的食品，对人体健康可能有一定影响。

1. 甲胺磷、乙酰甲胺磷

甲胺磷、乙酰甲胺磷是高效有机磷杀虫剂，杀虫范围广，对害虫具有触杀、胃毒、熏蒸作用，属高毒农药。不合格原因可能是种植过程中违规使用，或由土壤等环境污染而富集。

乙酰甲胺磷可抑制胆碱酯酶活性,造成神经生理功能紊乱。表现有头痛、头昏、食欲减退、恶心、呕吐、腹痛、瞳孔缩小、腹泻、流涎、呼吸道分泌物增多、多汗、肌束震颤等。食用食品一般不会引起乙酰甲胺磷的急性中毒，但长期食用乙酰甲胺磷超标的食品，对人体健康也有一定影响。