附件1

部分不合格项目小知识

**1.腐霉利**

腐霉利属于有机氯类农药，是一种杀菌剂，低毒，可抑制菌体内甘油三酯的合成，具有保护和治疗的双重作用；对灰霉病有显著的防治效果。灰霉病是韭菜的主要病害，及时应用化学农药施是目前生产中的主要措施。腐霉利的安全间隔期有14天和30天两种，农作物需达到收割标准后必须及时收割，否则商品性状会很快下降。因此即使在生长季只使用1次，如果农户使用操作不当，都极易在韭菜上残留超标。

**2.毒死蜱**

毒死蜱是一种乳油制剂杀虫剂，有中等毒，属胆碱酯酶抑制剂，对害虫有触杀、胃毒、熏蒸作用;对于农作物中的蛴螬、地老虎、龟甲、蓟马等害虫均有很好的灭杀作用。毒死蜱对水生生物有极高毒性，如果长期的使用，可能对水体环境产生长期不良影响;毒死蜱残留期长，蔬菜很多采收时间短，难以避免残留超标，所以不得使用在蔬菜上。