部分不合格项目的小知识

一、腐霉利

 腐霉利（procymidone），是新型[杀菌剂](https://baike.baidu.com/item/%E6%9D%80%E8%8F%8C%E5%89%82/696655%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.baidu.com/item/_blank)，属于低毒性杀菌剂。主要是抑制菌体内[甘油三酯](https://baike.baidu.com/item/%E7%94%98%E6%B2%B9%E4%B8%89%E9%85%AF/7700355%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.baidu.com/item/_blank)的合成，具有保护和治疗的双重作用。《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763-2016）中规定，韭菜的腐霉利最大限量值为0.2mg/kg，腐霉利属于低毒性杀菌剂，能防治果树、蔬菜作物的灰霉病、菌核病，少量农药残留不会导致急性中毒，但长期食用农药残留超标的蔬菜可能对人体健康产生一定的不良影响。引起韭菜腐霉利超标的原因主要是种植这施用该农药，而韭菜收获期短，农药安全间隔期规定很难做到严格执行。