部分不合格项目的小知识

一、敌敌畏

敌敌畏是一种有机磷杀虫剂，为广谱性杀虫、杀螨剂。具有触杀、胃毒和熏蒸作用，触杀作用比敌百虫效果好，对害虫击倒力强而快。多见吸入或误服，口服中毒者潜伏期短，发病快，消化道刺激症状明显，常伴有头晕、头痛、恶心呕吐、腹痛、腹泻、昏迷，可在数十分钟内死亡。

农产品中敌敌畏不合格可能是由于种植户在种植过程中违规使用，或由环境污染而富集到农产品中；加工制品在生产时，可能是生产企业为了驱虫驱蚊喷洒了含有敌敌畏的驱蚊产品而导致终产品中检出敌敌畏或者是采购了不合格的原料导致。

二、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯

高效氯氟氰菊酯和氯氟氰菊酯都是广谱杀虫剂，被广泛用于花生、大豆、棉花、果树、蔬菜害虫的防治。其具有活性高，药效迅速，喷洒后耐雨水冲刷的特点。氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯混合使用，可产生增效作用，具有极强的触杀和胃毒作用，而且作用快、持效长。其胃毒作用是指将胃毒杀虫剂制成害虫喜食的毒饵，通过取食进入害虫的消化系统，经肠胃吸收而引起中毒死亡。人体若接触大量高效氯氟氰菊酯和氯氟氰菊酯，会引起头痛、头昏、恶心、呕吐等症状。

高效氯氟氰菊酯和氯氟氰菊酯安全间隔期为21天，而这个样品的高效氯氟氰菊酯和氯氟氰菊酯超标，说明其可能在喷洒高效氯氟氰菊酯和氯氟氰菊酯农药后，不到21天就被销售，从而导致该农残超标。