

附件 2:

部分不合格项目的说明

一、胭脂红

胭脂红是常见的人工合成着色剂，在食品生产中应用广泛。胭脂红在动物试验无中毒现象，但长期食用胭脂红超标的食品，对人体健康可能有一定影响。

二、氟虫腈

氟虫腈是一种苯基吡唑类杀虫剂，对水生生物、家蚕、蜜蜂等具有较强的毒性，少量的残留不会引起人体急性中毒，但长期食用氟虫腈超标的食品，对人体健康会产生一定影响。

三、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯

氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯是一种广谱、高效拟除虫菊酯类杀虫剂，以触杀和胃毒作用为主。少量的农药残留不会引起人体急性中毒，但长期食用氯氟氰菊酯超标的食品，对人体健康会产生一定影响。