

# 惠东县市场监督管理局

## 行政处罚决定书

惠东 市监 处字〔 2019〕 541 号

当事人： 蔡素娟

主体资格证照名称： 营业执照

统一社会信用代码（注册号）： 441323600446888

住所（住址）： 惠东县平山三利市场水果 2 号

法定代表人（负责人、经营者）： \_\_\_\_\_

身份证（其他有效证件）号码： \*\*\*\*\*

联系电话： \*\*\*\*\* 其他联系方式： \_\_\_\_\_

联系地址： \*\*\*\*\*

2019 年 11 月 25 日，我所根据县局综合执法大队转来广州安诺科技股份有限公司检验报告（编号：NO.GZAN190926069.006，报告显示惠东县平山三利市场水果 2 号销售的香蕉为不合格食品）。执法人员依法送达当事人（经营者蔡素娟），在七天的异议期间，当事人未提出复检，对检测结果无异议。当事人的行为涉嫌违反《中华人民共和国食品安全法》第三十四条第（二）项的规定，构成销售不合格香蕉的行为。我所于 12 月 5 日报局领导审批同意后对该水果店进行立案调查。

经查明：当事人于 2019 年 9 月 22 日，从惠东县大岭水果市场购进香蕉 5 公斤，每公斤购进价 4 元，销售价 5 元，总货值金额 25 元，尔后用于该水果店销售牟取利润。上述香蕉于 2019 年 9 月 25 日经广州安诺科技股份有限公司抽样检测，鉴定为不合格食品。至 2019 年 11 月 25 日被查之日

止，当事人在其经营场所内销售上述香蕉 5 公斤（含抽检 1 公斤），每公斤售价 5 元，获利 5 元。

上述事实，主要有以下证据证明：

1、蔡素娟提供的居民身份证复印件 1 份，证明当事人自己的身份；

2、当事人提供的营业执照复印件 1 份，证明当事人的经营的主体资格；

3、蔡素娟被询问调查笔录 1 份，证明当事人销售不合格香蕉的违法事实等；

4、现场检查笔录 1 份：证明当事人现场销售不合格香蕉的违法事实等；

5、现场提取的证据照片 3 张：证明当事人现场销售不合格香蕉的真实情况；

6、广州安诺科技股份有限公司出具的检验报告 1 份，报告显示了当事人销售的香蕉为不合格食品。

根据上述违法事实和证据，当事人销售不合格香蕉的行为已违反《中华人民共和国食品安全法》第三十四条“禁止生产经营下列食品、食品添加剂、食品相关产品：（二）致病性微生物，农药残留、兽药残留、生物毒素、重金属等污染物质以及其他危害人体健康的物质含量超过食品安全标准限量的食品、食品添加剂、食品相关产品；”的规定，属销售不合格食品的行为。

鉴于当事人案发后能够积极配合市场监管部门调查，且销售不合格香蕉数量少，属初次违法，无主观恶意，其违法行为未造成严重后果。调查人员认为根据《中华人民共和国行政处罚法》第二十七条第一款第（四）项的规定，建议对

事人作减轻处罚。

为此，我局根据《中华人民共和国行政处罚法》的有关规定，在本局作出行政处罚决定前，于2019年12月23日向当事人发出行政处罚告知书（惠东市监告字〔2019〕08541号），当事人在收到该告知书之日起3日内未提出陈述、申辩意见。

综上所述事实，当事人上述行为违反了《中华人民共和国食品安全法》第三十四条第（二）项的规定。依据《中华人民共和国食品安全法》第一百二十四条“违反本法规定，有下列情形之一的，尚不构成犯罪的，由县级以上人民政府食品安全监督管理部门没收违法所得和违法生产经营的食品、食品添加剂，并可以没收用于违法生产经营的工具、设备、原料等物品；违法生产经营的食品、食品添加剂货值金额不足一万元的，并处五万元以上十万元以下罚款；货值金额一万元以上的，并处货值金额十倍以上二十倍以下罚款；情节严重的，吊销许可证：（一）生产经营致病性微生物，农药残留、兽药残留、生物毒素、重金属等污染物质以及其他危害人体健康的物质含量超过食品安全标准限量的食品、食品添加剂；”的规定，结合《行政处罚法》第二十七条第一款第（四）项的规定，建议给予当事人作如下行政处罚：

- 1、责令当事人停止违法行为；
- 2、没收违法所得5元；
- 3、罚款995元。

当事人应当自收到本行政处罚决定书之日起十五日内，凭《惠州市惠东县非税收入罚款通知书》，将罚（没）款交

至通知书上指定的代收银行，或持银联卡到执罚单位刷卡缴纳。到期不缴纳罚款的，本局可以每日按罚款数额的百分之三加处罚款。

如对本处罚决定不服，可在接到本处罚决定书之日起 60 日内向惠州市市场监督管理局或者惠东县人民政府申请复议，也可以在 6 个月内向博罗县人民法院提起诉讼。

惠东县市场监督管理局

(印章)

2019 年 12 月 27 日

(市场监督管理部门将依法向社会公示本行政处罚决定信息)

---

本文书一式二份，一份送达，一份归档，\_\_\_\_\_。