

# 延津县市场监督管理局

## 行政处罚听证告知书

延市监听告〔2024〕23-16号

罗江山：

由本局立案调查的你涉嫌未取得药品经营许可证销售药品的行为，已调查终结。依据《中华人民共和国行政处罚法》第四十四条的规定，现将本局拟作出行政处罚的事实、理由、依据及处罚内容告知如下：

2023年3月29日，我局接到延津县公安局移送案件通知书（延公（食）移字〔2023〕4号），将你、辛亮（另案处理）等人涉嫌无证经营药品案件移送我局查处，涉案财物一并移交。你在经营中涉嫌无药品经营许可证销售药品、销售未取得药品批准证明文件进口的药品，你的行为涉嫌违反了《中华人民共和国药品管理法》的第五十一条第一款之规定，我局于当日予以立案调查。

经查：2020年以来，你未取得药品经营许可证的情况下，使用微信号“kuzhongzuole\*\*\*\*”【昵称“追繁星的孩子（信息没回，语音弹）”】、“jiangshan2021\*\*\*\*”【昵称“追繁星的孩子（只收支付宝）”】与上线微信号是Johnsony\*\*\*\*（微信昵称“Johnson”）的人联系，通过国际快递邮寄的方式购买印度生产的性保健品等药品，然后在网上加价进行销售。截至案发，使用1587911\*\*\*\*（罗江山）、1300623\*\*\*\*（熊保贵）支付宝收取辛亮使用1568530\*\*\*\*（钟宝俊）、1713811\*\*\*\*（柴俊卫）支付宝支付的购买药品货款共计475860元；2020年5月29日至2020年8月26日，你通过支付宝（1587911\*\*\*\*）收取山西省侯马市新田乡汾上村一区的赵智龙使用支付宝1573570\*\*\*\*支付的购买药品款共计

60455 元。销售金额合计 536315 元。

2021 年 12 月 6 日你因涉嫌非法经营罪被公安机关查获，你销售的疑似假药 5 种共 48 盒被扣押。后经送新乡市市场监督管理局进行鉴定，新乡市市场监督管理局于 2022 年 6 月 2 日作出了《新乡市市场监督管理局关于对“Super Filana Avanafil with Dapoxetine HCL Tablets Ambitree”等 44 种产品进行认定的复函》（新市监函药认〔2022〕10 号），鉴定结果 44 种产品具有药品特征，应属《中华人民共和国药品管理法》调整范畴。

你未取得药品经营许可证销售药品的行为，违反了《中华人民共和国药品管理法》第五十一条第一款“从事药品经营活动，应当经所在地省、自治区、直辖市人民政府药品监督管理部门批准，取得药品经营许可证。从事药品零售活动，应当经所在地县级以上地方人民政府药品监督管理部门批准，取得药品经营许可证。无药品经营许可证的，不得经营药品。”的规定，构成了未取得药品经营许可证销售药品的违法行为。

根据你违法的事实、性质、情节、社会危害程度和相关证据，结合市场监管总局《关于规范市场监督管理行政处罚裁量权的指导意见》第三条：“市场监管部门行使行政处罚裁量权，应当坚持以下原则：（二）过罚相当原则。以事实为依据，处罚的种类和幅度与违法行为的事实、性质、情节、社会危害程度等相当。”，参照《河南省市场监督管理行政处罚裁量权适用通则和裁量基准（2023 版）》第十条：“（五）当事人及其父母、配偶、子女因残疾或者重大疾病等原因生活确有困难的；”的规定，依据《中华人民共和国行政处罚法》第五条第二款：“设定和实施行政处罚必须以事实为依

据，与违法行为的事实、性质、情节以及社会危害程度相当”，第六条：“实施行政处罚，纠正违法行为，应当坚持处罚与教育相结合，教育公民、法人或者其他组织自觉守法。”，及第三十二条第五项：“法律、法规、规章规定其他应当从轻或者减轻行政处罚的。”的规定，你的违法行为符合减轻处罚的情形。

依据《中华人民共和国药品管理法》第一百一十五条“未取得药品生产许可证、药品经营许可证或者医疗机构制剂许可证生产、销售药品的，责令关闭，没收违法生产、销售的药品和违法所得，并处违法生产、销售的药品（包括已售出和未售出的药品，下同）货值金额十五倍以上三十倍以下的罚款；货值金额不足十万元的，按十万元计算。”之规定，现责令你停止违法行为，并拟作如下处罚：

1. 没收药品 5 种共 48 盒；
2. 没收违法所得 536315 元；
3. 罚款 50000 元。

依据《中华人民共和国行政处罚法》第四十四条、第四十五条、第六十三条、第六十四条第一项，以及《市场监督管理行政处罚听证办法》第五条的规定，你（单位）有权进行陈述、申辩，并可以要求听证。自收到本告知书之日起五个工作日内未行使陈述、申辩权，未要求听证的，视为放弃此权利。

联系人：刘鸿、楚利广

联系电话：0373-7699315

延津县市场监督管理局

2024年11月11日

---

本文书一式二份，二份送达，二份归档。