

国家市场监督管理总局办公厅文件

市监稽发〔2023〕123号

市场监管总局办公厅关于 打击食品中非法添加非甾体抗炎药品及其 系列衍生物或类似物违法行为的通知

各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团市场监管局(厅、委):

近年来,宣称功能食品非法添加药品、药品衍生物或类似物的违法案件时有发生,危害人民群众身体健康。近期,总局组织山东省市场监管部门查办“青岛尚医制药有限公司涉嫌生产经营添加药品的食品案”,出具了有毒有害专家认定意见。现将《食品中非法添加非甾体抗炎药物的有毒有害专家认定意见》(见附件)发给你们,可作为案件查办中甄别有毒有害物质成分、实施定罪量刑的参考。

市场监管部门应当从速从严查处此类案件，依法吊销许可并处罚相关责任人；涉嫌犯罪的，要及时移送公安机关处理。

附件：食品中非法添加非甾体抗炎药物的有毒有害专家认定
意见



(此件公开发布)

附件

食品中非法添加非甾体抗炎药物的 有毒有害专家认定意见

2023年11月24日,中国计量科学研究院受国家市场监督管理总局执法稽查局委托,组织专家对食品中非法添加非甾体抗炎药的有毒有害性进行评估、认定。

专家组听取了汇报,经研究,形成认定意见如下:

一、非甾体抗炎药具有解热、镇痛、消炎等作用,包括但不限于:

1. 以乙酰苯胺为母核的药物,如对乙酰氨基酚、非那西丁等;
2. 以水杨酸为母核的药物,如阿司匹林、贝诺酯、二氟尼柳等;
3. 以吡唑(二)酮为母核的药物,如保泰松、氨基比林、安替比林、安乃近、非普拉宗等;
4. 以苯并噻嗪为母核的药物,如吡罗昔康、美洛昔康等;
5. 以二芳基芳杂环为母核的药物,如塞来昔布、罗非昔布等;
6. 以芳基甲酸、芳基乙酸、芳基丙酸为母核的药物,如双氯芬酸、布洛芬、吲哚美辛、萘普生、甲氯芬酸等;
7. 其他,如尼美舒利、阿扎丙宗等。

二、依据《食品安全法》,食品不得添加药物,而该类原料也从未获得批准作为食品添加剂或新食品原料,以及保健食品原料,因此,在食品中检出上述非甾体抗炎药,均属于非法添加。

以上药物及其系列衍生物或类似物具有相似/相同的作用,具有类似属性和危害性。因此,添加有上述物质的食品有对人体产生毒副作用的风险、影响人体健康,甚至可危害生命。

注意宝人容守密计新计

替替盟融市家國受測察飛學擇量計國中,日 24 月 11 年 2023

炎耐利雀非地烈出非中品食飲寒寺塔殿,科交調查能新時臥忌里

。與大,出將行查到害育養育出將

:不城取查實人知訊,資飛登,雞下丁單也飛寒寺

:干則不所計出,風中善炎庫,蘇耐,燕豫育具性炎耐利雀非,一

,華下西概非,領基原請心似吸,辦商內對母代類某類,5 以 1

高答耐以嚴二,謝龍具,林四同四吸,辦商內對母代類材木以 2

出替變,林出基原,對乘將吸,辦商內對母代類(二)型以 3

,華宗的普非,並代變,林

:善聚普查美,類普受州吸,辦商內對母代類類長某以 4

:零亦普非恩,亦普末基吸,辦商內對母代類類基某二以 5

答康以吸,辦商內對母代類丙基某,類 5 基普,類甲基普以 6

:善類安康甲,坐普某,幸美知吸,其福市,類

。華宗丙林同,博登美訊吸,前其 7

以此推測美新而,辦商內對母代類不品食,《飲食食品會》計出 8

抄送:最高人民法院、最高人民检察院、公安部。

市场监管总局办公厅

2023 年 12 月 27 日印发