

乐康居家护理服务

 **Loving Care Home Services**

私人订制:

将根据您的需求和您共同制定最好的护理计划
每项计划都是专门为您设计。

- | | | | |
|------------|---------|---------|--------|
| 训练有素的护士和护工 | 洗浴及卫生护理 | 安全监督 | 餐饮准备 |
| 家庭成员和客户培训 | 护士监管 | 行动上协助 | 基本家务 |
| 陪伴 | 服药提醒和帮助 | 饮食计划及监控 | 晨间常规协助 |
| 日常锻炼计划及培训 | 个人协助 | 杂货店购物 | 洗衣 |

最好的居家护理服务

自由地居住 舒心地生活

办公时间: 周一到周五 9:00Am-5:00Pm

•由政府健康护理质量管理办公室颁发执照

•公司护理人员的资格审批及培训接受政府监督,并定期更新。
•为确保您安全无忧,我们直接和您及您的家人一起努力,并协同您的医生、日间护理机构、养老院和医院做好护理工作。每一步,我们都将和您在一起!

总机: **410-358-4415/301-358-1545** (国语、粤语分机号请按2)

手机: **443-538-1082**

一. 护理人员

要求:(男、女均可);合法身份;有爱心、耐心、责任心;公司免费提供CPR/FA培训。

二. 兼职注册护士(Registered nurse)

工作内容:按政府要求上门为病人做评估、监管护工工作;为病人客户制定一个最好的护理计划

工作地区包括 Montgomery County、Howard County、Baltimore County 等马里兰各个郡县。

传真: 410-358-4417 Email: LCHS.SDMS@gmail.com 汉语、英语、韩语、越语、乌兹别克语、俄语、菲律宾语

巴尔的摩总部: 25 Hooks Lane, Suite 200. Pikesville, MD 21208 蒙郡 办公中心: 481 N. Fredrick Ave. Suite 215, Gaithersburg MD 20877



FDA 警告: 立刻丢弃千万别吃

美国食品药品监督管理局(FDA)近日向公众发出警告称,沃尔玛(Walmart)销售的部分自营品牌冷冻生虾产品可能含有放射性物质“铯-137(Cesium-137)”,长期低剂量接触可能增加患癌风险。

FDA 发布的声明称,此次警告针对“由印度尼西亚 PT. Bahari Makmur Sejati (经营名 BMS Foods)加工生产,并在沃尔玛销售的部分其自营品牌 Great Value 冷冻生虾产品”。

FDA 在洛杉矶、休斯顿、迈阿密及乔治亚州萨凡纳(Savannah)等港口均发现了含铯-137 的运输集装箱,并对样品进行了检测,确认其中一批虾产品确实含有该放射性物质。

据 FDA 发布的新闻稿,这一事件源于海关与边境保护局(CBP)的一次例行检查。CBP 在洛杉矶、休斯敦、迈阿密和乔治亚州萨凡纳四个港口,从来自印尼 BMS 食品公司的集装箱中检测到了铯-137。随后,FDA 对

样品进行了分析,并确认在一个虾产品样本中存在该放射性物质。

FDA 同时强调,目前已确认受污染的虾并未进入美国食品供应链。然而,出于高度谨慎的原则,FDA 仍建议召回所有来自 BMS 食品公司的产品,即便这些产品本身并没有检测出阳性结果。

作为惩罚措施,FDA 已将 BMS 食品公司的所有产品列入进口禁令,“直到该公司解决了导致违规行为的根本问题。”

该部门表示,所有检测出或警示含有铯-137 的集装箱和产品均已被拒绝入境,尚未有检测呈阳性的产品进入美国市场。

但 FDA 强调,尽管目前检测到的铯-137 水平不足以对消费者造成急性危害,长期持续接触仍可能增加癌症风险。为确保安全,消费者仍被敦促丢弃受影响批次的 Great Value 品牌冷冻生虾。

根据美国疾病控制与预防中心(CDC)的资料,日常环境中人们会接触少量铯-

137,这主要来自 20 世纪 50 至 60 年代的核武器试验。

但高浓度铯-137 存在于放射治疗设备或工业测量仪器中,如果封装破裂,可能造成危险。

FDA 表示,将继续与产业链各方合作,追踪 PT. Bahari Makmur Sejati 加工的所有相关产品,收集更多信息并采取相应措施,同时在获取新情况后及时更新公告。

受影响产品示例包括:

Great Value 品牌冷冻生虾,批号 8005540-1,有效期至 2027 年 3 月 15 日

Great Value 品牌冷冻生虾,批号 8005538,有效期至 2027 年 3 月 15 日

Great Value 品牌冷冻生虾,批号 8005539-1,有效期至 2027 年 3 月 15 日

FDA 警告称,长期或重复低剂量接触铯-137 会因 DNA 损伤而增加患癌风险。

疾病控制与预防中心(CDC)的资料也指出,铯-137 通过食入或吸入进入人体后,

会分布在肌肉等软组织中,其释放的β粒子和γ射线将持续对身体造成照射,从而增加癌症风险。

FDA 提醒消费者,尽管目前尚未在市场上发现受污染的产品,但由于加工、包装或储存过程中可能存在不卫生因素,仍需保持高度警惕。

相关产品已被建议由沃尔玛召回,以保障公众健康安全。

