

# 大连现非洲猪瘟疫情 已获有效处置

本报讯 辽沈晚报、聊沈客户端记者李那报道 昨日,据辽宁省畜牧兽医局介绍,辽宁省大连市发生生猪非洲猪瘟疫情。

10月11日10时,农业农村部接到中国动物疫病预防控制中心报告,辽宁省动物疫病预防控制中心送检样品经中国动物卫生与流行病学中心(国家外来动物疫病研究中心)确诊为非洲猪瘟。阳性样品来自大连市普兰店区一养殖场,该养殖场存栏生猪1353头、发病20头、死亡11头。

疫情发生后,农业农村部立即派出督导组赴当地。当地已按照要求启动应急响应机制,采取封锁、扑杀、无害化处理、消毒等处置措施,对全部病死和扑杀猪进行无害化处理。同时,禁止所有生猪及易感动物和产品运入或流出封锁区。目前,上述疫情已得到有效处置。

从今年8月起,辽宁沈阳、营口、鞍山相继发生非洲猪瘟疫情。其中,8月3日,沈阳市沈北新区沈北街道确认发生非洲猪瘟疫情,疫情发生后,相关部门立即启动重大动物(Ⅱ级)疫情响应,迅速组成专家组赶赴疫区指导扑疫工作。

9月29日,经过6个星期连续监测排查,沈阳疫区内未发现新的病例和监测阳性,辽宁沈阳非洲猪瘟疫区正式解除封锁,该起非洲猪瘟疫情全部被扑灭。

9月30日、10月8日,辽宁营口、鞍山相继确认发现非洲猪瘟疫情。疫情发生后,农业农村部、辽宁省畜牧兽医局立即采取封锁、扑杀、无害化处理、消毒等处置措施,对全部病死和扑杀猪进行无害化处理。同时,禁止所有生猪及易感动物和产品运入或流出封锁区。目前,上述疫情均已得到有效处置。

辽宁是全国最早建立并全面使用动物卫生监督追溯系统的省份,实现了生猪饲养屠宰销售全链条可追溯,确保所有猪的来源和去向可查,是否来自疫区一目了然。

## 一图读懂权威科普

### 1. 非洲猪瘟是一种什么病?

非洲猪瘟是由非洲猪瘟病毒引起的一种急性、烈性、高度接触性传染病,严重危害着全球养猪业。我国将非洲猪瘟列为一类动物疫病,是烈性外来疫病,其强毒力毒株对生猪致病率高,致死率100%,没有特效药,没有疫苗,一旦发现必须扑杀并无害化处理。

### 2. 非洲猪瘟会传染人吗?

非洲猪瘟不是人畜共患病,虽然对猪有致命危险,但对人却没有危害,属于典型的传猪不传人型病毒。

### 3. 非洲猪瘟主要危害是什么?

非洲猪瘟对生猪生产危害重大。据了解,发病率通常在40%—85%之间,死亡率因感染的毒株不同而有所差异。我国是生猪养殖和产品消费大国,生猪养殖量和存栏量均占全球总量一半以上,猪肉消费占到总肉类消费的60%以上,加之生猪养殖规模化程度低,生猪调运频次高、数量多,若在国内扩散蔓延,将对我国的生猪养殖业造成不可估量的损失。

### 4. 非洲猪瘟不传染人,为什么疫情处置有关人员还穿戴防护服?

非洲猪瘟病毒主要通过接触非洲猪瘟病毒感染猪或非洲猪瘟污染物(泔水、饲料、垫草、车辆等)传播,消化道和呼吸道是最主要的感染途径;也可经钝缘软蜱等媒介昆虫叮咬传播。在疫情处置过程中,为了避免病毒通过人员、车辆等直接或间接接触传播、扩散,参与疫情现场处置的人员必须穿戴防护服、口罩、手套等,并做好消毒。

### 5. 为什么疫区内没发病的猪也要扑杀?

非洲猪瘟是一种急性、烈性、高度接触性传染病,没有临床发病的猪也有可能携带病毒(健康带毒),为避免病毒的扩散、传播。根据《非洲猪瘟疫情应急预案》要求,需要对疫点和疫区内所有猪进行扑杀并无害化处理。

## 床上用品抽检 42%存在问题

本报讯 辽沈晚报、聊沈客户端记者董丽娜报道 掉色、PH值超标、断裂开线、洗后缩水……近日,消协部门对50个床上用品进行比较试验,发现21个样品存在上述问题,比例达42%。其中,圣馨奴牌床品双人四件套涉及使用说明、规格尺寸偏差、纤维含量、织物断裂强力4个问题不合格,佰富帝床品四件套涉及水洗尺寸变化率、色牢度两个问题不合格。

消协提示,购买床品优先选择原料为纯棉斜纹结构,严格按使用说明的提示使用、洗涤和养护,颜色以浅和中色调为宜。

10月11日,记者从中消协获悉,北京消协工作人员以普通消费者身份购买了50套床上用品进行比较试验,发现29个样品所有测试项目均符合国家标准要求,占样品总数的58%。有13个样品使用说明(标识)不符合标准规定,占样品总数的26%。床上用品主要存在的质量问题有使用说明标注不规范、规格尺寸偏差率超标、纤维含量标注与实测不符、水洗尺寸变化率超标、PH值超标、织物断裂强力不达标、色牢度结果低于标准要求。

### 13个样品 使用说明不符合标准

在抽检的样品中,13个样品的使用说明(标识)不符合标准规定,大部分样品未标注制造者的名称和地址。其中,圣馨奴床品双人四件套无产品名称、无产品型号或规格、无纤维成分及含量、无维护方法、无执行

的产品标准、无安全类别;慈安家纺床上用品全棉被套洗涤说明顺序错误,图案错误,执行的产品标准错误。

按照标准要求,床上用品规格尺寸偏差率不作为产品不合格考核指标。在实际使用中如果被套和枕套尺寸偏差率超过规定,消费者按照明示尺寸选用被胎和枕芯导致无法使用。经检测,雅莱美、梦兰、普拉达、三水依梦、康欣、苏娜国际等16个样品规格尺寸偏差率过大。

纤维含量是消费者选购床上用品的重要参考指标,经测试,50种样品中7种样品不符合国家标准要求,品牌涉蝶雅、普拉达、迎时、北极绒等。

水洗尺寸变化率是直接影响消费者使用的主要指标。床品中尤其是床单和被套的里面(B版)主要是纯棉织物,纯棉织物的水洗尺寸变化率比较大,如果使用过程中越洗越小将导致无法套入被套和枕芯。经测试,佰富帝牌样品该指标不符合国家标准要求。

### 两个品牌产品 PH值不“安全”

PH值是直接体现床上用品酸碱度的安全性指标,商品介于微酸性和中性之间的PH值能够保护人体皮肤表层。由于人的皮肤呈弱酸性,所以纺织品的PH值与人体皮肤相差太大时,会破坏皮肤的酸碱平衡,导致皮肤容易受到其他病菌的侵害。经测试,50个样品中慈安、石竹2个品牌样品PH值不符合国家标准要求。

### 鲜艳深色样品 色牢度明显较差

色牢度主要是考核染料在纤维上的附着牢度。在使用中颜料脱落,转移到皮肤上而伤害人体或沾染其他纺织品,会影响消费者健康和产品的美观。实际使用中床品需要经常洗涤,与皮肤和其他织物直接接触。本次检测购买了部分鲜艳深色样品,色牢度明显较差。经测试,50个样品中有6个样品色牢度未达到国家标准要求,其中包括佰富帝、慈安、北极绒、可慕、云水谣等。

断裂强力指标不符合标准会影响产品使用寿命,主要是企业在生产过程中不按工艺流程进行,为节约成本而偷工减料,原材料的细度和捻度小、织物疏松导致织物的强力下降。经测试,北极绒、圣馨奴、苏娜国际三个品牌样品织物断裂强力不符合标准要求。

### 床品颜色 以浅和中色调为宜

1.消费者网购床上用品时尽量选择明示标识齐全的商品。  
2.消费者在选购床上用品时,优先选择原料为纯棉斜纹结构、纱支为60支的产品,织物比较柔软和滑爽,优选等级为一等品的产品。  
3.消费者使用床上用品时应注意查看商品本身的使用说明,严格按使用说明的提示进行使用、洗涤和养护。  
4.颜色较深的床上用品,皂洗和摩擦色牢度相对比较差,消费者选择床上用品的颜色以浅和中色调为宜。

## 辽抽检电水壶11批次不合格

本报讯 辽沈晚报、聊沈客户端记者朱柏玲报道 辽宁省质监局对49批次电热水壶进行质量监测,发现11批次不合格,其中8批次存在耐潮湿项目不合格情况。

此外,质监部门还发布了对室内装修用胶黏剂、按摩器等产品质量的监测情况,发现14批次按摩器不合格,合格率为72%;1批次室内装修用胶黏剂不合格,存在可能影响中枢神经风险。

### 11批次电水壶不合格 多为耐潮湿不过关

在此次监测的11批次电热水壶不合格样品中,有4批次输入功率和电流项目、8批次耐潮湿项目、1批次电源连接和外部软线项目不符合要求。耐潮湿指的是鉴于电热水壶的使用环境,防止意外进水而降低绝缘性能是电热水壶的一项重要安全指标。

质监部门提醒消费者,尽量选择有材质说明的产品,要按需选购,要选择合适的容量避免造成热水的浪费。一般2-3人的家庭可以选用1.2L、1000W以上的电热水壶,4-5人可以选用1.8L、1800W以上的电热水壶。最后,要选择知名品牌、有“三包”服务承诺的产品,选择有“三包”服务承诺的知名电商平台,要主动索取正规发票,保有售后权利。

### 按摩器监测14批次不合格 合格率为72%

采集按摩器样品50批次,分别采自药房和电商平台两类渠道。有

36批次产品合格,14批次产品不合格,产品合格率为72%。有10批次标志和说明项目、2批次发热项目、1批输入功率和电流项目、1批电源连接和外部软线项目不符合要求。

质监部门提醒消费者,购买按摩器时要查看产品的标志和说明。标志和说明信息应齐全清晰正确,电源线等结构表面无锐利棱边等。使用时阅读产品使用说明,注意相关警告语,在老人及孩子使用时要给予充分的指导。

### 1批次装修用胶黏剂不合格 可影响中枢神经

在对室内装修用胶黏剂的产品质量监测中,采集样品70批次,有1批次产品甲苯+二甲苯项目不符合标准要求,产品合格率为98.6%。

甲苯、二甲苯等苯系物为无色透明、有芳香味、易挥发的有毒液体,常温下即可挥发形成蒸汽,会影响中枢神经系统,出现头晕、头痛、无力、胸闷等状况;感觉性刺激,嗅味不舒适,刺激上呼吸道及皮肤;影响消化系统,出现食欲不振、恶心等。

辽宁省质监局提醒消费者,购买此产品时要注意查看胶黏剂外包装上注明的生产日期,过了贮存期的胶黏剂质量可能下降;如果开桶查看,胶黏剂的胶体应均匀、无分层、无沉淀,开启容器时无冲鼻刺激性气味;要注意产品用途说明与选用要求是否相符。

针对产品质量监测发现的产品质量问题,省质监局已通报国家有关部门,以便及时掌握产品的质量状况和风险点,做好预防和消费警示。