



兰州布病传染定性为意外偶发事件

👁 发布时间: 2019-12-27 11:39:20 分享到:

26日晚, 甘肃省卫生健康委官网发布消息称, 中国农科院兰州兽医研究所(以下简称“兰州兽研所”)布鲁氏菌抗体阳性事件系邻近中牧兰州生物药厂(以下简称“兰生药厂”)废气所致, 截至12月25日16时, 布鲁氏菌阳性人数增至181人, 除一名出现临床症状外, 其余均无临床症状、无发病。

官网通报说, 此次事件是2019年7月24日到8月20日兰生药厂生产兽用布鲁氏菌病疫苗, 由于消毒剂过期, 对含疫苗菌株废气消毒不彻底, 加之兰州兽研所处在兰生药厂下风向, 由人体吸入或粘膜接触, 造成布鲁氏菌抗体阳性事件。

从此次调查情况分析, 7至8月份, 兰州市主风力为东南风, 风力2至3级, 兰生药厂排放含菌废气形成的气溶胶, 通过空气飘散距离有限, 人暴露的剂量很低。所以, 不会出现大量抗体阳性人员。

综合各方面调查检测结果, 官方将其定性为意外偶发事件。

据了解, 兰生物药厂布鲁氏菌疫苗生产车间已于12月7日停止生产。

来源: 中国新闻网



[联系我们](#) | [人才招聘](#)

© 版权所有 中国实验动物学会 京ICP备14047746号 京公网安备11010502026480

地址: 北京市朝阳区潘家园南里5号 (100021) 电话: 010 - 67776816 传真: 010 - 67781534 E-mail: calas@cast.org.cn

技术支持: 山东瘦课网教育科技股份有限公司

| [站长统计](#)

