

分别为 76.9% 和 19.6%，含量范围分别是 18~953ppb 和 4~262ppb。通过数据处理统计，发现水果产区样品中展青霉素含量高于非水果区；水果制品原料中展青霉素的污染

1、山东省卫生防疫站 2、大连市卫生防疫站 3、甘肃省卫生防疫站 4、中国预防医学科学院营养与食品卫生研究所

大于成品；水果制品中，以苹果、山楂为原料的制品均检出展青霉素。因此，对水果制品中展青霉素的污染问题应予以重视。

北京碳酸饮料霉菌和酵母污染情况分析

北京市卫生防疫站 贾珍珍 付宁 杜娟 董葵

对本市五个汽水生产厂 10 个品种 85 件保质期内的汽水样品霉菌和酵母污染情况进行检查，样品中霉菌检出率为 32.7%，其中 80% 样品的霉菌数在 10 个/ml 以内；霉菌相以青霉居多。酵母污染较多，有 11.8% 的样品酵母数高达 10^4 /ml 以上；不同厂家、不同

品种和不同生产日期的汽水，均不同程度受到酵母的污染。在分离的 12 株酵母中，有 5 株是拜耳酵母，膜醭毕赤氏酵母 2 株、红酵母 2 株、其余 3 株是汉逊德巴利酵母、克鲁斯假丝酵母及间型酒香酵母各 1 株。并对碳酸饮料中酵母污染的卫生学意义进行了分析。

欢迎订阅 1993 年《中国食品卫生杂志》

《中国食品卫生杂志》系中华预防医学会主办，该刊以贯彻“预防为主”的卫生工作方针为宗旨，以广大食品卫生监测、监督人员和医学院（校）食品卫生专业师生以及有关食品研究、生产等专业人员为主要阅读对象，以提高广大食品卫生监督、监测人员的业务素质，适应食品工业发展对食品卫生科学知识的需求，有利于卫生执法工作深入开展，和推动我

国食品卫生监督工作发展为中心任务。《中国食品卫生杂志》设有论著、综述讲座、监督执法、监测、调查研究、营养卫生、国外动态等栏目。暂定为季刊，每期定价 2.00 元，请直接向我社订阅。地址：江苏省徐州市解放南路。开户银行：中国工商银行徐州支行，帐号：1089046662，亦可从邮局直接汇款，务请写清楚订阅者详细地址、邮政编码及姓名。