



# 光明复原乳标注不醒目遭点名

## 什么是复原乳？通俗地说就是用奶粉勾兑还原而成的牛奶

□记者 朱锦华

近日，湖北省食药监局在专项抽检中，检查出光明酸奶160克红枣发酵乳的复原乳标注不醒目，要求进行整改。此通报一出，各种解读开始满天飞，有的说复原乳“营养流失严重”，还有的说它是“劣质牛奶”、“假牛奶”。那么，到底复原乳是不是问题奶呢？宁波市面上的复原乳都标注清楚了吗？



某品牌风味酸奶在醒目位置标注着“复原乳”字样。记者 朱锦华 摄

## 食品安全“你点我检” 征集消费者代表

本报讯(记者 毛雷君 通讯员 沈建军) 围绕老百姓日常消费的大宗食品中，可能存在的农药残留、兽药残留、重金属以及其他危害人体健康物质的限量规定等担心的问题，市市场监管局将开展食品安全“你点我检进家庭”活动，抽检主要以定性快检为主，定量检测为辅。现向社会征集消费者代表，参与活动。

“你点我检进家庭”活动的报名对象为海曙、江东、江北、鄞州四个区的居民家庭。本月16日前已报过名的继续有效，不再另行报名。居民可以通过“宁波市场监管”、“宁波应急”微信公众号开设的报名通道报名，此次共征集20户消费者家庭代表。直接向市市场监管局报名的，可下载相关表格，于5月27日前传真至89189866，或发送到电子邮箱715334108@qq.com，也可根据表格内容发送到“宁波市场监管”微信公众号；联系电话：89189866、89189867。额满为止，超额报名的消费者代表将在下一次食品安全“你点我检”活动中安排。

本次抽检时间为5月31日一天，共分两组进行，江东和鄞州一组，海曙和江北一组。

## 复原乳较其他奶制品便宜

昨日，记者在江东区一家三江超市看到，奶制品冷藏货架上摆放了琳琅满目的几十种奶制品，价格在几元到十几元不等，其中包括某知名品牌标注为复原乳的风味乳酸，“复原乳”字样印在外包装上，显得很醒目。另外一款红枣味的复原乳，也有明确标识。

不过，相对于其他鲜奶和酸奶，复原乳的价格明显要便宜不少。

记者随机采访了几位市民，对于复原乳，他们也说不上是什么东西。不仅市民不了解，超市里一些促销员也不清楚复原乳和其他乳制品的区别。

## 复原乳营养价值如何

复原乳，又称“还原乳”或“还原奶”，是指把牛奶浓缩、干燥成为浓缩乳或乳粉，再添加适量水，制成与原乳中水、固体物比例相当的乳液。通俗地讲，复原乳就是用奶粉勾兑还原而成的牛奶。照这个说法，说复原乳是问题奶，有点言过其实。

事实上，早在2005年国务院下发的《关于加强液态奶生产经营管理的通知》明文规定，在巴氏杀菌乳生产中不允许添加复原乳，同时鼓励在杀菌乳生产中全部使用生鲜乳。并规定，凡在灭菌乳、酸

牛乳等产品生产加工过程中使用复原乳的，不论数量多少，自当年10月15日起，生产企业必须在其产品包装上醒目标注“复原乳”。

对于复原乳的标注一定要醒目的原因，相关部门也曾作出解释：一是让消费者有知情权和选择权，尊重消费者意愿；二是让产品在市场上表现出应有的价值，也让市场知道如何选择产品。

宁波市消保委副秘书长周丽娟提醒市民，在购买乳制品的时候一定要查看其他配料表和外包装上是否有复原乳标注，以免误购。

## 如何选择合适的牛奶

那么，如何才能选择好牛奶呢？宁波市市场监管局相关负责人表示，市面上的“酸奶”概念也是层出不穷，有酸牛奶、乳酸菌饮料、复原乳等，普通市民以为它们都是酸奶，其实营养价值大不同，不能等同看待。酸奶含有丰富的蛋白质、脂肪、糖、活性乳酸菌等多种有益成分，是有助调理肠胃的健康乳制品。而复原乳等饮料虽然口味好，但大

部分采用的是高温杀菌工艺，活性乳酸菌在高温环境下基本被消灭了。

而选择牛奶，最好选择喝新鲜的巴氏奶，即鲜奶。巴氏奶营养价值好，原因在于采用的是低强度的巴氏杀菌工艺，在杀灭生牛奶里所有致病菌的同时，较大幅度地保留了生鲜牛奶的全部营养成分，特别是免疫球蛋白部分。

## 儿童节前夕，市场监管部门发布学生用品消费体验结果 部分产品增塑剂和苯含量超标

本报讯(记者 毛雷君 通讯员 蒋汝婷) 儿童节快到了，孩子们用的文具是否符合国家标准，对身体是否有害，日益成为家长关心的问题。

为了让消费者切身感受学生用品的质量安全，宁波市市场监管部门针对包书皮(膜)、修正带和修正液，开展了为期一个月的实体店监督抽检以及消费体验活动。昨天，市场监管部门发布实验室检测结果。

通过实体店随机购买样品，并根据国家强制标准进行检测的监督抽检检测结果为100%合格。历年来，在流通领域的监督抽检显示，同类商品合格率均在98%以上。

本次消费体验对16组包书皮(膜)进行铅、铬、汞、镉、砷、钼、钡、硒的迁移量进行测试，检测结果显示包书皮(膜)中可迁移元素含量均符合学生用品国家强制标准要求。仅其中6组产品被检测出含有少量的钡和镉，但都远低于国家标准的

最高限值要求。检测结果还显示，包书皮(膜)中增塑剂含量不容乐观。16组中有6组超过了限量≤0.1%的要求，其中有4组包书皮(膜)中增塑剂含量超过标准要求的70倍。

本次消费体验的16组修正液产品中有2组苯含量超过标准限值。其中实体店购买的8组修正液的苯含量全部符合国家标准。检测出苯含量超标的2组修正液均来自于销量靠前的网购平台，分别超过标准限值的16.4倍和16倍，其中一家超标产品没有标注生产单位厂名和厂址(此次网上购买的样品均属于消费体验)。我国目前对修正液产品中苯系物没有国家标准限制要求，比较试验参照欧盟标准。

此外，本次比较试验的16组修正带产品的苯、苯系物、氯代烃、正己烷检测结果均为未检出，产品的涂布性、附着力、遮盖性、再书写性能都能达到标准要求，各品牌产品的检测结果无差异性。

## 镇海在沪 接来22亿元“大单子”

本报讯(记者 乐晓立 通讯员 郑雁) 昨天下午，“2016上海宁波周”的重要活动之一——2016镇海区(上海)投资交流恳谈会在上海杨浦区复旦软件园举行。80多家上海企业及驻沪办事处代表参加了恳谈会，与会的大多数是中小型高科技或互联网公司，但也不乏奇虎360、绿地集团、平安银行这样的商业巨头。

今年，镇海区将与上海的相关企业达成三项合作，一是上海市创意产业协会的沪甬合作平台，总投资额为10亿元；二是银联智策顾问(上海)有限公司总投资10亿元的宁波国际大数据产业园；三是一兆韦德在九龙湖镇总投资2亿元的休闲运动基地。

在会上，记者也采访了几位有投资意向的企业家。上海弘泉智能科技有限公司的杨军华总经理告诉记者，她此行的目的就是来了解一下镇海目前的一些招商引资政策及对高科技企业的相关扶持政策。

“应该说镇海的政策力度相较于浙江的许多地区还是很有优势的，我们也有意向在近一两年进军镇海。”她说。

## 梅山携手上海交大 打造科技成果转化平台

本报讯(记者 王婧 通讯员 李一) 昨日，宁波国际海洋生态科技城管委会和上海交通大学生物医学工程学院正式签订战略合作协议，揭开双方产、学、研、用生态合作的序幕。

据了解，上海交通大学生物医学工程学院拥有一支多学科交叉、理、工、医相结合的具有国际一流水平的研究队伍。拥有相控高强度聚焦超声等无创物理治疗技术，已获得重要的技术积累和临床应用，获得发明专利授权30余项，形成了10余项物理治疗技术的新观念和新方法，研究团队和科研成果在国内外有广泛的影响力。

宁波国际海洋生态科技城是国家、省、市三级重要战略发展平台，具有独特的功能政策优势和自然资源优势，是理想的生命健康产业经济和医疗健康创新发展基地。双方此次携手，旨在发挥各自优势，共同打造科技成果转化平台和科技创新服务平台，建设研究基地。