

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 657—2002
代替 NY/T 279~284—1995

绿色食品 乳制品

Green food—Milk products

2002-12-30 发布

2003-03-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

前 言

本标准代替 NY/T 279—1995《绿色食品 消毒牛乳》、NY/T 280—1995《绿色食品 全脂加糖酸牛乳》、NY/T 281—1995《绿色食品 全脂无糖炼乳》、NY/T 282—1995《绿色食品 全脂加糖炼乳》、NY/T 283—1995《绿色食品 全脂乳粉》、NY/T 284—1995《绿色食品 全脂加糖乳粉》。

本标准由中国绿色食品发展中心提出并归口。

本标准起草单位：农业部食品质量监督检验测试中心(上海)。

本标准主要起草人：郭本恒、钱莉、张春林、刘霄玲、郑隽、谢可杰。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——NY/T 279—1995、NY/T 280—1995、NY/T 281—1995、NY/T 282—1995、NY/T 283—1995、NY/T 284—1995。

绿色食品 乳制品

1 范围

本标准规定了绿色食品乳制品(液态乳、酸牛乳、炼乳、乳粉、奶油、干酪)的术语和定义、产品分类、技术要求、试验方法、检验规则和标签、标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于申报和获得绿色食品标志的乳制品。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

- GB/T 191 包装储运图示标志
- GB 317 白砂糖
- GB 2746 酸牛乳
- GB 4789 食品卫生微生物学检验
- GB/T 5009.11 食品中总砷的测定方法
- GB/T 5009.12 食品中铅的测定方法
- GB/T 5009.16 食品中锡的测定方法
- GB/T 5009.19 食品中六六六、滴滴涕残留量的测定方法
- GB/T 5009.20 食品中有机磷农药残留量的测定方法
- GB/T 5009.24 食品中黄曲霉毒素M₁和B₁的测定方法
- GB/T 5009.29 食品中山梨酸、苯甲酸的测定方法
- GB 5408.1 巴氏杀菌乳
- GB 5408.2 灭菌乳
- GB 5410 全脂乳粉、脱脂乳粉、全脂加糖乳粉和调味乳粉
- GB/T 5413.32 乳粉 硝酸盐、亚硝酸盐的测定
- GB 5415 奶油
- GB 5417 全脂无糖炼乳和全脂加糖炼乳
- GB 7718 食品标签通用标准
- GB 12693 乳品厂卫生规范
- GB/T 14876 食品中甲胺磷和乙酰甲胺磷农药残留量的测定方法
- GB 14880 食品营养强化剂使用卫生标准
- GB/T 14929.4 食品中氯氰菊酯、氰戊菊酯和溴氰菊酯残留量测定方法
- JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则
- NY/T 391 绿色食品 产地环境技术条件
- NY/T 392 绿色食品 食品添加剂使用准则
- NY 478 软质干酪
- NY/T 5045 无公害食品 生鲜牛乳