

**SN**

# 中华人民共和国进出口商品检验行业标准

SN/T 0635—1997

---

## 进出口乳清粉检验规程

**Rules for inspection of whey powder for import and export**

---

1997-05-23发布

1997-10-01实施

中华人民共和国国家进出口商品检验局 发布

## **前　　言**

本检验规程按照 GB/T 1.1—1993《标准化工作导则 第1单元：标准的起草与表述的规则 第1部分：标准编写的基本规定》要求进行编写的。本规程的抽样方法参照英国乳制品标准(BS)，理化检验方法等同采用国际乳品联合会标准方法和 ISO 国际标准方法，其中溶解指数的测定则采用国际公认的美国奶粉研究所制定的标准方法。

本规程由中华人民共和国国家进出口商品检验局提出。

本规程由中华人民共和国上海进出口商品检验局负责起草。

本规程主要起草人：朱治平、严罗美、沈礼兵。

# 中华人民共和国进出口商品检验行业标准

## 进出口乳清粉检验规程

SN/T 0635—1997

Rules for inspection of whey powder for import and export

### 1 范围

本规程规定了进出口乳清粉品质检验的技术要求、抽样和检验方法。

本规程适用于以牛奶为原料,经加工生产的乳清粉或脱盐乳清粉的检验。

### 2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本规程的条文。本标准出版时所示版本均为有效,所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB 5413—85 乳粉检验方法

SN/T 0188—93 进出口商品重量鉴定规程 衡器鉴重

### 3 定义

本规程采用下列定义。

#### 3.1 乳糖含量 capacity of lactobiose

乳清粉中乳糖含量为用本方法测得的乳糖水化物,以重量百分比来表示。

#### 3.2 溶解指数 index of dissolution

以规定的离心力离心,沉积物的毫升数,即为溶解指数。

#### 3.3 离心旋转有效直径 valid diameter of centrifuge

由离心机旋转轴中心线至离心管底水平状态的距离,即旋转半径的 2 倍距离。

### 4 抽样

#### 4.1 检验批次

按一定数量的同一品种、规格、等级、生产厂或同一运载工具的乳清粉构成为一检验批。每个抽样批不得超过 20 000 件(每件 25 kg)。

#### 4.2 抽样前的准备

抽样人员应详细审阅检验申请单、贸易合同、货物装箱单等有关单证,并了解品质、规格等有关事项。检查抽样工具、盛器等是否清洁干燥。及时作好抽样前的准备工作。

#### 4.3 抽样条件

4.3.1 核查货物唛头、品名、生产厂、规格及生产日期是否和单证所列相符。产品自生产日至装载出运,其间隔一般应不超过 90 天。

4.3.2 包装是否符合合约规定,并完好无损。

#### 4.4 抽样工具和容器

工具和容器应清洁干燥,容器密闭性能良好。

##### 4.4.1 抽样扦:不锈钢,长 450 mm。

中华人民共和国国家进出口商品检验局 1997-05-23 批准

1997-10-01 实施