

**SN**

# 中华人民共和国进出口商品检验行业标准

**SN/T 0213. 3—93**

## 出口蜂蜜中杀虫脒残留量检验方法 溴化-气相色谱法

**Method for determination of chlordimeform  
residues in honey for export  
—Bromination-gas chromatography**

1993-06-04发布

1993-08-01实施

中华人民共和国国家进出口商品检验局 发布

(京)新登字 023 号

# 中华人民共和国进出口商品检验行业标准

## 出口蜂蜜中杀虫脒残留量检验方法 溴化-气相色谱法

SN/T 0213.3—93

Method for determination of chlordimeform  
residues in honey for export  
—Bromination-gas chromatography

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了出口蜂蜜中杀虫脒残留量检验的抽样、制样和气相色谱测定方法。

本标准适用于出口蜂蜜中杀虫脒残留量的检验。

### 2 抽样和制样

#### 2.1 检验批

以不超过1 000件为一检验批,同一检验批的商品应具有相同的特征,如包装、标记、产地、规格和等级等。

#### 2.2 抽样数量

50件以内,	取5件;
50~100件,	取10件;
101~500件,每增加100件,	增取5件;
501件以上,每增加100件,	增取2件。

#### 2.3 取样工具

2.3.1 取样管:不锈钢管,长约115 cm,直径约2.5 cm。

2.3.2 混样器:搪瓷桶(或杯)。

2.3.3 单套杆:不锈钢制。

2.3.4 样品瓶:500 mL 磨砂盖广口玻璃瓶。

#### 2.4 抽样方法

按2.2规定的抽样件数随机抽取,逐件开启。将取样管缓缓放入,吸取样品。如遇蜂蜜结晶时,则用单套杆或取样管插到底,吸取样品,每件取至少100 g 倾入混样器。将所取样品混和均匀,装入清洁干燥的样品瓶内,加封后标明标记及时送实验室。

#### 2.5 试样制备

未结晶的样品用力搅拌均匀,有结晶析出的样品可将样品瓶盖塞紧后,置于不超过60℃的水浴中温热,样品全部融化后搅匀,迅速冷却至室温(融样时应注意,勿使水分蒸发),分出两份,每份500 mL,装在清洁容器内作为试样,密封,并标明标记。

#### 2.6 试样保存

将试样于4~5℃冷藏保存。