

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

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。