

SN

中华人民共和国进出口商品检验行业标准

SN/T 0213.2—93

出口蜂蜜中杀虫脒残留量检验方法 水解-碘化-气相色谱法

**Method for determination of chlordimeform residues
in honey for export
—Hydrolysis-iodination-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 水解-碘化-气相色谱法

SN/T 0213.2—93

Method for determination of chlordimeform residues in honey for export —Hydrolysis-iodination-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(包括其代谢物)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

批量(件)	最低抽样数(件)
50 以内	5
50~100	10
101~500	每增加 100,增取 5
501 以上	每增加 100,增取 2

2.3 抽样工具

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 规定的抽取件数随机抽取,逐件开启。将取样管缓缓放入,吸取样品。如遇蜂蜜结晶时,则用单套杆插到底,抽取样品。每件抽取样品不少于 100 g。将所取样品倾入混样器,混和均匀,装入清洁干燥的样品瓶内。封口后,标明标记并及时送实验室。

2.5 试样制备

对未结晶的样品,将其用力搅拌均匀;对有结晶析出的样品,在密闭情况下,置于不超过 60℃的水浴中温热,间或摇荡,待样品全部融化后搅匀,迅速冷却至室温。在融化时必须注意防止水分挥发。制备好的试样置于样品瓶中,密封,并标明标记。

2.6 试样保存

中华人民共和国国家进出口商品检验局 1993-06-04 批准

1993-08-01 实施