

# SN

## 中华人民共和国进出口商品检验行业标准

SN/T 0212.1—93

---

### 出口禽肉中二氯二甲吡啶酚 残留量检验方法 液相色谱法

Method for determination of clopidol  
residues in poultry meat for export  
—Liquid 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

## 出口禽肉中二氯二甲吡啶 酚残留量检验方法 液相色谱法

SN/T 0212.1—93

Method for determination of clopidol  
residues in poultry meat for export  
—Liquid chromatography

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了出口禽肉中二氯二甲吡啶酚残留量检验的抽样、制样和液相色谱测定方法。  
本标准适用于出口冻鸡中二氯二甲吡啶酚残留量的检验。

### 2 抽样和制样

#### 2.1 检验批

以不超过 2 500 件商品为一检验批。

同一检验批的商品应具有相同特征,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)
1~25	1
26~100	5
101~250	10
251~500	15
501~1 000	17
1 001~2 500	20

#### 2.3 抽样方法

按 2.2 规定的抽样件数,随机抽取,逐件开启。每件至少取一袋作为原始样品,总量不少于 2 kg,放入清洁容器内,加封后,标明标记,及时送实验室。

#### 2.4 试样制备

从每袋原始样品中取出部分有代表性样品,将可食部分放入高速组织捣碎机中捣碎均匀,充分混匀,用四分法缩分出不少于 500 g,装入清洁的容器内,加封后,标明标记。

#### 2.5 试样保存

将试样于 -18℃ 冷冻保存。

注:在抽样及制样过程中,必须防止样品受到污染或发生残留物含量的变化。

### 3 测定方法

#### 3.1 方法提要

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