

ICS 65.020.30  
B 41



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 18088—2000

---

## 出入境动物检疫采样

Sampling for entry and exit animal quarantine

2000-04-26 发布

2000-10-01 实施

---

国家质量技术监督局 发布

## 目 次

前言 .....	Ⅲ
1 范围 .....	1
2 引用标准 .....	1
3 定义 .....	1
4 采样要求 .....	1
5 采样数量 .....	2
6 样品运送 .....	2
7 样品的制备与保存 .....	2
附录 A(标准的附录) 出入境动物及动物产品的采样数量 .....	3

## 前 言

本标准根据《中华人民共和国进出境动植物检疫法》的要求,为规范出入境动物和动物产品的检疫采样,避免动物传染病和寄生虫病传播而制定。

本标准对活动物的采样数量根据国际兽疫局(OIE)《国际兽医疾病诊断和免疫手册(1996)》中所提出的概率把关的采样原则及 OIE《国际水生动物疾病诊断手册(1997)》中所指定的采样数量确定。动物产品的采样数量根据 OIE《国际兽医疾病诊断和免疫手册(1996)》中所提出的概率把关的采样原则和该文提到的参考文献中的计算公式推导得出。

本标准的附录 A 是标准的附录。

本标准由农业部提出。

本标准起草单位:中华人民共和国深圳出入境检验检疫局、中华人民共和国上海出入境检验检疫局。

本标准主要起草人:黄运生、胡永强、陈书琨。

# 中华人民共和国国家标准

## 出入境动物检疫采样

GB/T 18088—2000

### Sampling for entry and exit animal quarantine

#### 1 范围

本标准规定了出入境动物和动物产品检疫的采样要求。

本标准适用于出入境动物和动物产品检疫的采样。

#### 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标准的条文。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。

国际兽疫局(OIE) 国际兽医疾病诊断和免疫手册(1996)

国际兽疫局(OIE) 国际水生动物疾病诊断手册(1997)

#### 3 定义

本标准采用下列定义。

##### 3.1 合同货物 contract goods

一次发运或接收的货物,其数量以指定的合同或货运清单为凭证。可以由一批或多批批量货物组成。

##### 3.2 批量货物 batch goods

数量确定的货物,品质必须均匀一致(同一品种或种类,产地相同,包装一致等)。属于合同货物中的某一批,通过它们可以综合评价合同货物的质量。

##### 3.3 抽检货物 sampling goods

从批量货物中的一个位置取出的少量货物。多个抽检货物应从批量货物中的不同位置采样。

##### 3.4 混合货样 mixing sample

条件允许,从某一特定批量采样、混合,即为混合货样,亦即大样。

##### 3.5 缩减样品 cutting sample

混合货样经缩减而获得对该批量货物具有代表性的样品,亦即中样(以 200 g 为准)。

##### 3.6 实验室样品 testing sample

从缩减样品中获得,亦即试样或小样(一般以 25 g 为准)。

#### 4 采样要求

4.1 在采样之前应确认货、证是否相符。

4.2 采样过程中应避免雨水等环境的不良因素影响,防止样品被污染。

4.3 采样用具如注射器、采血管、试管、探子、铲子、匙、采样器、广口瓶、剪子、样品袋等必须是灭菌的。

4.4 对采集的样品一般要求随机采样。若怀疑最有可能受病原体污染者或者带有病原体者,可以进行选择采样。

4.5 根据样品种类如盒、袋、瓶和罐装者,应取完整未开封的。如果样品很大,则需用无菌采样器采样;