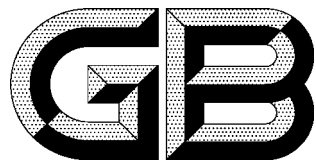


UDC 636.085.5 : 001.4
B 20



中华人民共和国国家标准

GB/T 14699.1—93

饲 料 采 样 方 法

Methods for sampling of feed

1993-11-06 发布

1994-06-01 实施

国家技术监督局发布

中华人民共和国国家标准

饲 料 采 样 方 法

GB/T 14699.1—93

Methods for sampling of feed

1 主题内容与适用范围

本标准适用于粉状和颗粒状配、混合饲料检验目的的饲料样品的采样方法。不适用于预混料及有特殊要求的饲料检验方法的采样方法。

2 引用标准

GB 5491 粮食、油料检验扦样、分样法

3 术语

3.1 原始样品

从现场一批饲料中采集的样品,数量一般不少于平均样品的 8 倍。

3.2 平均样品

从原始样品中用四分法缩减,供实验室分析用的样品,数量不少于 1 kg。

4 器具

4.1 取样铲:采用 GB 5491 之 1.2 的规定。

4.2 取样钎:采用 GB 5491 之 1.1.1 的规定。

5 采样地点

生产企业的现场、成品仓库及销售点。

6 采样方法

6.1 散装产品采样方法

根据堆型和体积大小分区设点,按货堆高度分层采样。

6.1.1 分区设点:在货堆的不同方位选若干个采样区。各区设中心、四角五个点,货堆边缘的点设在距边缘约 50 cm 处。

6.1.2 采样:按区设点,先上后下逐点采样,各点采样数量一致。

6.2 散装采样方法

散装或罐车在出口处根据采样量的需要,间隔采样。

6.3 袋装采样方法

6.3.1 采样包数:5 包至 10 包逐包采样;10 包以上选取 10 包采样;5 包以下不采。采样包的选取参照 5.1.2。

6.3.2 采样:将取样钎槽口朝下,从包的一角水平斜向插向包的对角,然后转动取样钎至槽口朝上取