



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 9825—2008  
代替 GB/T 9825—1988

## 油料饼粕盐酸不溶性灰分测定

Oilseed residues—Determination of ash insoluble in hydrochloric acid

(ISO 735:1977, MOD)

2008-11-04 发布

2009-01-20 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布  
中国国家标准化管理委员会

## 前 言

本标准修改采用 ISO 735:1977《油料饼粕盐酸不溶性灰分测定》(英文版)。

本标准与 ISO 735:1977 的主要技术差异如下:

- 增加了试剂的配制方法;
  - 修改了 6.4 中马福炉的要求;
  - 将 7.2 中“两次连续称量之差小于或者等于 0.001 g”修改为“两次连续称量之差小于或等于 0.002 g”;
  - 将 8.1.2 中盐酸不溶性灰分以干基计时的计算公式进行了整合。
- 为便于使用,本标准做了下列编辑性修改:
- “本国际标准”一词改为“本标准”;
  - 用小数点“.”代替作为小数点的逗号“,”;
  - 删除了国际标准的前言。

本标准代替 GB/T 9825—1988《油料饼粕盐酸不溶性灰分测定法》。

本标准与 GB/T 9825—1988 相比主要变化如下:

- 增加了“规范性引用文件”及“试验报告”项;
- 增加了对结果判定的要求;
- 规范了数值、量和单位的表达使用;
- 将 7.2 中“两次连续称量之差小于或者等于 0.001 g”修改为“两次连续称量之差小于或等于 0.002 g”。

本标准由国家粮食局提出。

本标准由全国粮油标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:中华人民共和国湖北出入境检验检疫局。

本标准主要起草人:崔海容、凌约涛、郭坚、杨顺风、朱毅菲、叶诚。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 9825—1988。