



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
中国国家标准化管理委员会发布

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。