

ICS 67.200  
X 14

LS

# 中华人民共和国粮食行业标准

LS/T 3310—2017

## 牡丹籽饼(粕)

Peony seed cake and meal

2017-10-27 发布

2017-12-20 实施

国家粮食局发布

## 前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

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(SAC/TC 270)归口。

本标准起草单位:江南大学、菏泽尧舜牡丹生物科技有限公司、山西潞安智华农林科技有限公司。

本标准主要起草人:金青哲、王小三、毛文岳、王兴国、阴英超、常明、冯国宝、李海波。

## 牡丹籽饼(粕)

### 1 范围

本标准规定了牡丹籽饼(粕)的术语和定义、质量要求、检验方法、检验规则、标签标识以及包装、运输和储存的要求。

本标准适用于商品牡丹籽饼(粕)。

### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB 5009.4 食品安全国家标准 食品中灰分的测定
- GB 5009.5 食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定
- GB 5009.6 食品安全国家标准 食品中脂肪的测定
- GB/T 5490 粮油检验 一般规则
- GB/T 5492 粮油检验 粮食、油料的色泽、气味、口味鉴定
- GB/T 5515 粮油检验 粮食中粗纤维素含量测定 介质过滤法
- GB/T 8946 塑料编织袋通用技术要求
- GB/T 10358 油料饼粕 水分及挥发物含量的测定
- GB/T 10360 油料饼粕 扆样
- GB 13078 饲料卫生标准
- GB 19641 食品安全国家标准 食用植物油料
- GB/T 24904 粮食包装 麻袋

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

##### **牡丹籽饼 peony seed cake**

油用牡丹籽脱壳后经榨取油脂后的物质。

#### 3.2

##### **牡丹籽粕 peony seed meal**

油用牡丹籽脱壳后经预压榨浸出或直接浸出榨取油脂后的物质。

#### 3.3

##### **粗蛋白质 crude protein**

牡丹籽饼(粕)中含氮物质的总称。

#### 3.4

##### **粗纤维素 crude fiber**

牡丹籽饼(粕)中不溶于水、乙醚、乙醇、稀酸和稀碱的物质。