

ICS 67.200
X 14

LS

中华人民共和国粮食行业标准

LS/T 3312—2017

长柄扁桃饼(粕)

Amygdalus pedunculata pall 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:国家粮食局科学研究院、中国林业科学研究院林业研究所、榆林沙漠王生物科技有限公司、榆林亿利沙漠生态科技有限公司。

本标准主要起草人:朱琳、薛雅琳、李秀娟、许新桥、张至、蒙旭辉、郭咪咪、李晓宁。

长柄扁桃饼(粕)

1 范围

本标准规定了长柄扁桃饼(粕)的术语和定义、质量要求、检验方法、检验规则、标签和标识以及包装、运输和储存的要求。

本标准适用于商品长柄扁桃饼(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

长柄扁桃饼 amygdalus pedunculata pall cake

长柄扁桃仁经压榨提取大部分油脂后得到的物料。

3.2

长柄扁桃粕 amygdalus pedunculata pall meal

长柄扁桃仁经预压榨浸出或直接浸出提取油脂并脱除溶剂后得到的物料。

3.3

粗蛋白质 crude protein

长柄扁桃饼(粕)中含氮物质的总称。

3.4

粗纤维素 crude fiber

长柄扁桃饼(粕)中不溶于水、乙醚、乙醇、稀酸和稀碱的物质总称。