中华人民共和国国家标准

饲料用菜籽粕

GB 10375-89

Rapeseed meal(solvent) for feedstuffs

1 主题内容与适用范围

本标准规定了饲料用菜籽粕的质量指标及分级标准。 本标准适用于以油菜籽经预压-浸提或压榨提法取油后的饲料用菜籽粕。

2 引用标准

GB 6432~6439 饲料粗蛋白、粗脂肪、粗纤维等项测定方法

3 感官性状

黄色或浅褐色,碎片或粗粉状,具有菜籽粕油香味,无发酵、霉变、结块及异味异嗅。

4 水分

水分含量不得超过12.0%。

5 夹杂物

不得掺入饲料用菜籽粕以外的物质,若加入抗氧化剂、防霉剂等添加剂时,应做相应的说明。

6 质量指标及分级标准

6.1 以粗蛋白质、粗纤维、粗灰分为质量控制指标,按含量分为三级,见表 1。

表 1

等 级 质 量 指 标	一级	二级	三级
粗蛋白质,%	≥40.0	≥37. 0	≥33.0
粗纤维,%	<14.0	<14.0	<14.0
粗灰分,%	<8.0	<8.0	<8.0

- 6.2 各项质量指标含量均以88%干物质为基础计算。
- 6.3 三项质量指标必须全部符合相应等级的规定。
- 6.4 二级饲料用菜籽粕为中等质量标准,低于三级者为等外品。

7 卫生标准

应符合中华人民共和国有关饲料卫生标准的规定。

8 检验

水分、粗蛋白质、粗纤维、粗灰分的检验,按照 GB 6432~6439 的有关规定执行。

9 包装、运输和储存

饲料用菜籽粕的包装、运输和储存,必须符合保质、保量、运输安全和分类、分级储存的要求,严防污染。

附加说明:

本标准由中华人民共和国农业部、商业部提出。

本标准由全国饲料工业标准化技术委员会归口。

本标准由中国农业科学院畜牧研究所、安徽省农业科学院畜牧兽医研究所负责起草。

本标准主要起草人李建凡、姜云侠、王载焜、吴斌、张子仪。