

双低菜粕菜籽粕植物饲料原料

产品名称	双低菜粕菜籽粕植物饲料原料
公司名称	安徽常青藤饲料贸易有限公司
价格	3300.00/吨
规格参数	
公司地址	安徽省滁州市琅琊区南谯北路苏宁雅悦B座708室
联系电话	17763382555

产品详情

双低菜粕(2983,-21.00,-0.70%) (Canolamcal) 是双低菜籽(5487,-18.00,-0.33%)油生成的副产品,“双低”意思是低芥酸和低硫甙,是加拿大培育出的双低品种。而双低菜粕保留了油菜粕高蛋白的特点,而且因具有有毒成分含量少、壳薄、CF含量低等特点,近年来已成为饲料中不可多得的蛋白饲料来源(www.zgslylw.com)。

一、双低菜粕的特点

1、CP含量高,可达38-40%,高于普通菜粕(37%),略低于豆粕(3484,-6.00,-0.17%)(43%);

2、AA组成合理,尤其含有丰富含硫氨基酸和精氨酸,使双低菜粕成为猪、特别是家禽日粮中极为宝贵的蛋白质饲料资源;

3、矿物质含量丰富,其中有效磷的含量极其丰富,达0.24-0.31%,是一种非常宝贵的有效磷来源;

4、CF含量高,有效能值低。

二、双低菜粕的抗营养因子

1、恶唑烷硫酮:含量0.059mg·g⁻¹;

2、异硫氰酸酯:含量0.403mg·g⁻¹;

3、硫甙:含量2702 umol·g⁻¹;

4、植酸:含量1.93%;

5、单宁:含量1.68%。

前四种抗营养因子含量比普通菜粕下降,但单宁含量是普通菜粕的2倍,总体上双低菜粕抗营养因子含量

有较大降低。

三、双低菜粕与豆粕之间的差异与协作

- 1、双低菜粕含有丰富的含硫氨基酸，而豆粕较缺乏；
- 2、双低菜粕中的Ca、Se、Fe、Mg、Mn、Zn含量比豆粕高，P含量是豆粕的2倍；
- 3、两者合用时，可起到平衡和互补的作用，效果高于使用单一原料。