

特级稻壳粉生产商 稻壳以及稻壳粉的广泛用途

产品名称	特级稻壳粉生产商 稻壳以及稻壳粉的广泛用途
公司名称	怀远县常坟新晨稻糠加工厂
价格	290.00/吨
规格参数	品牌:新晨 型号:009
公司地址	安徽省蚌埠市怀远县常坟镇
联系电话	0552-8682679 13605667622

产品详情

稻壳的饲用营养成分含量很低，再加上稻壳表面木质素排列整齐密实，将粗纤维紧紧包围住，所以动物吃了不易消化，总消化率只能达到5%—8%。稻壳经过处理后，纤维组织完全溃散成蓬松状态，并使紧紧包围在纤维素外面的木质素全部被撕裂而脱落，致使立体组织之间很容易含水，因此其吸水性很高。由于吸水性的提高，各种营养成分的溶水机会增多，故容易被畜禽消化吸收，总消化率可达17%—20%，比原来提高1倍以上。稻壳作为饲料，分为统糠饲料、膨化稻壳饲料、稻壳发酵饲料、化学处理饲料。用稻壳生产饲料，是废物利用的重要方面，具有广阔的开发前景。(稻壳稻壳饲料)(稻壳*饲料,稻壳*蛋白)。

稻壳的理化特性：稻壳是由外颖、内颖，护颖和小穗轴等几部分组成，外颖顶部之外长有鬃毛状的毛。正稻壳则是由一些粗燥的厚壁细胞组成，其厚度大约24~30微米，稻壳富含纤维素、木质素、二氧化硅，其中脂肪、蛋白质的含量较低，基于稻谷品种、地区、气候等差异，其化学组成会有差异。

涉及一种将禾木科，豆科秸秆，麦稻壳，稻壳粉，杂草加工成饲料的方法。本发明的目的是提供一种运用简易方法制造商品性袋装秸秆饲化生化调制剂，利用其中的化学调制剂依据牛胃消化液仿生学原理先对秸秆预处理，仿牛胃专用仿生发酵袋的密闭环境有助于秸秆自身发酵产生的乳酸菌，纤维素酶，酵母菌等发酵菌进行无氧呼吸，繁殖，微生物促生剂则可促生曲种——酿酒酵母，纤溶酶，乳酸菌的裂解增殖，以最短的发酵时间将丝条状秸秆粉，酵解为成本低，适口性好，易消化，适于猪，鸡，牛，羊等所有家畜食用的秸秆饲料。