

米曲霉菌能酿醋 米曲霉糖化饲料批发价格

产品名称	米曲霉菌能酿醋 米曲霉糖化饲料批发价格
公司名称	济宁泽川生物科技有限公司
价格	8.00/kg
规格参数	品牌:泽川生物 型号:10亿 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区洸河街道置城国际A座2217室
联系电话	13305375643

产品详情

【主要成分】

米曲霉、米曲霉孢子及其次级代谢产物、培养基、载体等。

【产品特点】

菌种纯，菌株活力强，繁殖快，适应性强，乳酸菌是细菌微生物，在分类学上是乳酸菌属，革兰氏阳性杆菌，杆的末端呈圆形，乳酸菌的作用是利用葡萄糖产生乳酸，和乙醇作用生成乳酸乙酯，有浓重的乳酸香味道。由于产生乳酸，降低了发酵料的值，可以促进酵母菌繁殖。乳酸菌和酵母菌联合作用，发酵料有特殊的香气。米曲霉菌能酿醋 米曲霉糖化饲料批发价格安全间隔期为0。

【技术指标】

有效活菌数：10~200亿/克（菌粉、孢子粉）

【作用机理】

米曲霉能够分泌多种酶类，包括淀粉酶、糖化酶、纤维素酶、植酸酶、果胶酶酶类。

用在饲料上：在淀粉酶的作用下，将原料中的直链、支链淀粉降解为糊精及各种低分子糖类，如麦芽糖、葡萄糖等；在蛋白酶的作用下，将不易消化的大分子蛋白质降解为蛋白胨、多肽及各种氨基酸，而且可以使辅料中粗纤维、植酸等难吸收的物质降解，提高营养价值、保健功效和消化率。

用于农业及生物肥发酵上：可以与细菌类及酵母菌同时使用，以达到降解秸秆的作用。解决了木质素不易降解的技术问题利用的米曲霉发酵液制备的降解液降解木质素，利用酶工程技术，添加底物催化水解

玉米秸秆中的木质素和纤维素，由于没有杂菌的干扰，糖得率高采用密闭的液态发酵，降解也可以在反应罐中进行，控制了杂菌的污染并且的降解方法周期短，场地占用小，适合工业化生产。米曲霉菌能酿醋 米曲霉糖化饲料批发价格使秸秆中的有机质成为植物生长所需的营养，提高土壤有机质，改善土壤结构。分解蛋白质、纤维素、半纤维素、木质素等，并将嗜热、耐热细菌、真菌、酵母菌菌株及相关分解酶复合而成，降解能力强，同时能够达到升温、除臭、消除病虫害、杂草种子和提高养分的效果。

【适用范围】

- 1、发酵饲料。
- 2、微生物肥料发酵剂、秸秆腐熟剂和畜禽粪便、有机垃圾发酵剂
- 3、复合微生物肥料接种剂

【包装保存】

20千克/袋，25℃以下阴凉干燥处储存，保质期为8个月。