

解决蛋鸡过料腹泻 蛋壳蛋黄颜色好 延长产蛋期 降低养殖成本

产品名称	解决蛋鸡过料腹泻 蛋壳蛋黄颜色好 延长产蛋期 降低养殖成本
公司名称	菏泽世邦饲料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	适用对象:鸡鸭鹅等一般蛋禽 包装:25kg、50kg 保质期:6个月
公司地址	唐塔街道七里铺村东
联系电话	0530-6585656 15554069123

产品详情

世邦发酵饲料大多数都是采用益生菌发酵或者是益生菌种发酵。促进营养吸收：世邦发酵饲料中包含了多种对畜禽动物有益的微生物。微生物自身就是一种高蛋白，而且微生物能释放多个种类的促消化物质，增强畜禽动物的消化吸收能力，从而促进畜禽动物的生长。世邦发酵饲料中包含的多种不饱和脂肪酸，芳香酸可提升饲料的适口性，畜禽动物的食欲，提高畜禽动物的进食量

发酵饲料作为一种较为绿色环保的饲料，是目前动物营养学的研究热点，同时可以降低养殖成本，实现从减抗到无抗养殖转型。发酵饲料是一种以乳酸菌，酵母菌，芽孢杆菌等对动物有益微生物为发酵菌种，在人为可控制的条件下，以植物性农副产品为主要原料，通过微生物的代谢作用，降解部分多糖，蛋白质和脂肪等大分子物质，生成有机酸，可溶性多肽等小分子物质，能够提高动物的营养利用率，降解饲料中可能存在的或抗营养因子，形成营养丰富，适口性好，活菌含量高的生物饲料或饲料原料。发酵料蛋鸡产业联盟养殖的蛋鸡全部添加饲喂世邦发酵饲料，鸡的粪便得到了改善，蛋黄的颜色提高，蛋的腥味降低，从这些指标中可以更加直观的看到使用世邦发酵饲料可以生产出高品质的畜产品。

添加世邦发酵饲料可以提高鸡蛋的蛋白高度（ $P>0.05$ ），10%发酵饲料组蛋白高度效果佳。5%和10%发酵饲料组哈夫单位显著高于对照组。发酵饲料组的蛋黄颜色均显著高于对照组，10%发酵饲料组蛋黄颜色佳。在蛋壳厚度方面。我们知道发酵饲料的营养和利用价值远远高于发酵前的原物料。此外5%和10%发酵饲料组鸡蛋的蛋壳厚度显著提高。

增强抵抗力：世邦发酵饲料中的有益微生物可通过本身或细胞壁成分宿主的免疫细胞，起到特异性免疫作用，从而增强畜禽动物的抵抗力。在投食后，世邦发酵饲料中的有益微生物能够促进畜禽动物体内的体液免疫和细胞免疫，增强其免疫功能，有效杀灭致病菌，同时补充补充有益菌，在畜禽动物肠道内建立微生态平衡系统，这对畜禽动物抵抗病原性微生物的侵害非常重要。世邦发酵饲料对提高的理论基础。世邦发酵饲料使用的复合菌种主要为乳酸菌，酵母菌和芽孢杆菌等。微世邦发酵饲料是经过益生菌发酵制成的，在发酵过程中，微生物饲料中的大分子有机物降解为动物容易消化吸收的小分子物质，使得微生物饲料中各种有效成分迅速被吸收，在微生物饲料发酵过程中不仅产生了大量的挥发性脂肪酸还产生了营养丰富的微生物菌体蛋白及一些有用的代谢产物。

以蛋鸡为试验对象，将原基础日粮中的玉米等量替换为世邦发酵饲料，试验表明，发酵饲料可以一定程度的改善蛋鸡生产性能，提高对蛋白的消化率，增加肉蛋鸡白的沉积。上述结果表明，饲喂发酵饲料可以促进蛋鸡的生长，提高饲料转化率和成活率，从而降低成本，增加收益。除了发酵饲料的运用，无抗养殖不可少的还有养殖环境和设施的改善，共同发力可以实现无抗养殖。

发酵饲料可采用自己发酵，也可采购世邦发酵饲料回家再复配。采用自己发酵的饲料一般质量不稳定，容易受杂菌感染，饲喂效果的变异较大。世邦发酵饲料复配的饲料，质量方面较易控制，成本也不高。试验结果表明，与对照组相比，日粮中添加5%的世邦发酵料可以在一定程度上提高畜禽生产能力，提高畜禽的抗病力，并且有利于提高肠道微生物组成的稳定性，提高消化利用率，增加乳酸菌的含量及肠道微生物，提高营养物质利用率和提升畜禽生产性能。