

供应 -甘露聚糖酶厂家

产品名称	供应 -甘露聚糖酶厂家
公司名称	潍坊宁潍化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市潍城区309国道与创业路交叉口东100米
联系电话	0536-6600189 18660779218

产品详情

-甘露聚糖酶

本产品采用改良菌种经深层液体发酵和先进的的后处理工艺精制而成，酶活高，性质优良，质量稳定，是您优良的选择，已广泛用于食品、饲料、纺织印染、造纸及石油开采等行业

原理

-甘露聚糖酶是一类能够水解含有 -1,4-D-甘露糖苷键的内切半纤维素酶。作用底物主要是半乳甘露聚糖、葡萄甘露聚糖及甘露聚糖，产物主要是甘露低聚糖以及少量甘露糖。

特性

本品为新型耐高温耐酸碱产品，在高温、强酸、强碱环境下酶活力保存率95%以上。

适用PH：3-10 适用温度：0-120

性状

液体酶：10000-30000u/ml 固体粉末：10000-50000u/g

产品功能

饲料原料中存有甘露聚糖等抗营养因子，单胃动物无法分解，当这些物质在体内聚集到一定量时就会影响营养物质的合成和利用，继而引起肠道胀气、腹泻等不良症状，严重影响动物生产。甘露聚糖酶能专一性地分解甘露聚糖中的糖苷键，释放出甘露寡糖等低聚糖，消除抗营养成分，提高饲料能值。豆粕日粮中添加 -甘露聚糖酶后，能量消化率可提高3-5%，粗蛋白消化率可提高3-7%，粗纤维消化率可提高6-8%，消化能可提高80-100Kcal/kg，不仅可以为机体提供更多

的能量，还能促进肠道有益微生物的增殖，提高动物生产性能。 产品功能

- 1、有效降解饲料中的甘露聚糖等抗营养因子，释放细胞内营养物质的释放，提高饲料利用率
- 2、解除甘露聚糖对生长因子的抑制，促进蛋白质的合成，提高瘦肉率；
- 3、增加非常规饲料蛋白原料的适用范围，降低豆粕使用量，降低配方成本；
- 4、降解粕类饲料原料中的胀气因子，降低腹泻率，降低粕类原料对幼龄动物的危害；

5、分解的寡糖可增加动物的免疫能力，改善胃肠道环境，抑制病原菌生长，提高动物生产性能；

6、酶制剂经特殊稳定处理，对高温等不良生产条件有较强的抵抗力，同时酶活特性符合动物消化生理特点，最大的发挥生理效果；

7、提高粕类饲料的能值，提高能量利用率，减少粪便排放，改善饲养环境。

产品类型：

注：公司可根据不同客户需求，定制不同酶活产品

固体产品，在室温下的保质期为12个月。

液体产品建议在冷藏或阴凉环境中储存（25℃以下），保质期为6个月。

我们一直在用心做事

人因梦想而伟大，因学习而改变，因行动而成功！

《酶制剂网》下期欢迎您的到来！

宁潍酶制剂为外贸和内贸兼有的有限责任公司，于2013年7

月在山东省潍坊市注册成立，注册资本500

万元！地扼山东内陆腹地通往半岛地区的咽喉，交通便利，胶济铁路横贯东西，青银高速、青兰高速、荣潍高速、荣乌高速和长深高速途径潍坊市内，依山傍水，环境宜人。

宁潍公司以酶制剂应用技术服务为主，设一个研发中心、两个生产实验基地，公司产品涉及食品酿造、纺织、饲料、造纸及医药中间体，公司研发生产的 -甘露聚糖酶、高效糖化酶、纤维素酶、蛋白酶在同行业中处于领先地位！产品在医药、酒精、味精、啤酒、制糖、纺织、酿造、柠檬酸、皮革、石油等多个领域得到广泛的应用！

食品级酶制剂： -甘露聚糖酶、高效糖化酶、 -淀粉酶、 -
淀粉酶、脂肪酶、过氧化氢酶、纤维素酶、木聚糖酶、蛋白酶、植酸酶、乳糖酶

纺织用酶制剂：纺织品退浆酶、牛仔布水洗脱毛抛光酶、酵素水、酵素粉、脱胶酶

饲料级酶制剂： -甘露聚糖酶、 -半乳糖苷酶、木聚糖酶、植酸酶、纤维素酶、脂肪酶、葡聚糖酶

脱霉剂系列：NW-高效饲料脱霉剂-防霉脱毒

饲料复合酶：小麦（次粉）转化酶、乳猪饲料复合酶、玉米-豆粕型饲料复合酶、杂粮-杂粕型饲料复合酶

医药中间体：碱性蛋白酶、曲酸

颗粒酶：20万活力颗粒中性蛋白酶、10000活力颗粒中温淀粉酶

单位：潍坊宁潍化工有限公司

微信号：wfmeizhiji

关注公众平台：cnenzyme

咨询热线：18660779218 朱先生

QQ：1771550298

地址：山东省潍坊市潍城区309国道与创业路交叉口东100米

【分享至朋友圈】把此文章分享给您最好的朋友，可能您的一个小小的分享动作，就可能照亮无数人的命运！加油哦！！！！

因您的访问而精彩，因您的分享而感谢！