

供应酸性木聚糖酶厂家

产品名称	供应酸性木聚糖酶厂家
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

酸性木聚糖酶

本产品采用国际先进高科技生物技术,经微生物纯种深层液体发酵,多级提取精制而成的高纯度、高活性的酶制剂产品,木聚糖酶是一类降解木聚糖分子中 β -1,4-木糖苷键的酶系,主要包括内切 β -1,4-木聚糖酶和 β -木糖苷酶。内切 β -1,4-木聚糖酶以内切方式作用于木聚糖主链内部的 β -1,4-木糖苷键,其主要水解产物为低聚木糖和少量木糖。广泛用于啤酒酿造、饲料、食品、造纸等工业。

[产品功能]

催化水解木聚糖,生成木糖及其低聚木糖。

[产品标准及特性]

液体:50000u/ml 200000u/ml 浅黄、棕色液体

固体:50000u/g 200000u/g 黄褐色粉末

适应PH范围:3.5~6.5,最适PH范围:4.5~5.5

适应温度范围:35~70,最适温度范围:35~50

[酶活力定义]

在50℃，pH为4.80条件下，每分钟从浓度为5mg/mL的木聚糖溶液中降解释放1 μmol还原糖所需要的酶量为一个活力单位（IU），还原糖以木糖糖等量。

[木聚糖酶应用领域]

• 在饲料行业上应用1

- 、有效降解植物饲料中非淀粉抗营养因子木聚糖、降低食糜粘度；2
- 、提高内源酶的分泌及活性，促进营养物质的消化和吸收，缩短畜、禽养殖期；3
- 、促进植物细胞内营养物质释放，提高饲料营养物质的利用率；4
- 、促进动物肠胃中有益菌的生长而抑制有害菌的繁殖，提高动物免疫力，防腹泻；5、降低畜禽发病率,提高动物免疫力和促进N、P的吸收及养殖成功率,降低饲养成本，提高经济效益，减少环境污染。

• 在啤酒生产上的应用1

- 、能够有效降解大麦等谷物细胞壁中的木聚糖,或戊聚糖，降低麦汁粘度；2
- 、提高、加快 - 淀粉酶及其它酶的水解作用和麦芽的过滤速度，提高出糖率；3
- 、能有效提高产品质量，防止啤酒发生浑浊；4、特别适用于小麦啤酒或以小麦为辅料的啤酒生产工艺。

建议加量：100-250g/吨麦芽。

[产品包装与保存]

- 1.液体剂型采用25kg、30kg、220kg无毒塑料桶包装。也可按客户要求设计包装。
- 2.固体剂型采用25kg无毒塑料袋内包装，外面用防潮纸桶或编织袋包装，也可按客户要求设计包装。
- 3.本品应避免高温和阳光直射，放于25℃以下阴凉干燥处存储

[注意事项]

1

- 使用过程中，避免吸入，防止与粘膜和皮肤接触，若有接触需及时用清水冲洗；2
- 原包装启封后，请尽快使用，剩余部分需密封保存；3. 本品在贮运中要避免雨淋和曝晒，禁止与有毒有害物质混运、混存。

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、乳糖酶、 -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！