

广东省优秀科技期刊 主管：广东省农业厅 主办：广东省饲料行业协会



大华农
DAHUANONG

选择大华农 与温氏同行

Choose DHN, go with WENS.

蓝耳困扰
完美解决。

国兽药广审(文)2018020027



金装蓝耳灭活疫苗

猪繁殖与呼吸综合征灭活疫苗
(NVDC-JXA1株)

Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome
Vaccine, Inactivated (NVDC-JXA1 Strain)

+

蓝尔威®

高致病性猪繁殖与呼吸综合征活疫苗
(JXA1-R株)

Highly Pathogenic Porcine Reproductive and Respi-
ratory Syndrome Vaccine, Live (Strain JXA1-R)

蓝耳净化的关键武器！

- ★ 采用目前流行优势毒株，更优的免疫原性；
- ★ 独特领先的抗原培养、纯化技术，确保高效、纯净；
- ★ 精选优质进口佐剂，吸收好，迅速产生抗体，免疫更持久；
- ★ 抗原纯净高效，灭活前效价达到 10^8 TCID₅₀/ml以上。

彻底解决各种蓝耳毒株的困扰！

- ★ 优选种毒代次，工艺升级，使用安全高效；
- ★ 历经多年验证，免疫原性好；
- ★ 品控科学严谨，产品质量高，使用更安心；
- ★ 出口产品，获欧盟 PIC/S 国际认证。

广东温氏大华农生物科技有限公司
Guangdong Wens Dahuanong Biotechnology Co., Ltd.



地址：广东省新兴县新城镇东堤北路6号(温氏科技园) 邮编：527400
电话：0766-2986723 传真：0766-2977562 服务热线：400-622-0009 网址：www.gdhn.com

相关产品图片仅供参考，具体以实物为准。

大华农微信公众号

协办单位

GUANGDONG SILIAO



- | | | | |
|-------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| 广东温氏食品集团股份有限公司 | 广东海大集团股份有限公司 | 广东恒兴饲料实业股份有限公司 | 大北农(华南)集团 |
| 中粮饲料华南大区 | 正大康地集团 | 江门市得宝集团有限公司 | 金钱(中国)饲料有限公司 |
| 金银卡(广州)生物科技股份有限公司 | 广州傲农生物科技有限公司 | 江门汇海饲料厂有限公司 | 广东旺大集团股份有限公司 |
| 广东兄弟德力饲料实业有限公司 | 双胞胎集团股份有限公司 | 广东粤海饲料集团有限公司 | 广州市江丰实业股份有限公司 |
| 广东溢多利生物科技股份有限公司 | 广东爱保农科技有限公司 | 旺海饲料集团 | 广州市众望饲料有限公司 |
| 星河生物科技股份有限公司 | 广州广牧丰生物技术有限公司 | 广东天地本草饲料科技股份有限公司 | 广东新南都饲料科技有限公司 |
| 广州庞顺饲料有限公司 | 广州立达尔生物科技股份有限公司 | 广东瑞生科技有限公司 | 广州天科生物科技有限公司 |
| 力加饲料科技有限公司 | 广州贝克联佑饲用油脂有限公司 | 广东海纳川生物科技股份有限公司 | 宜兴市天石饲料有限公司 |
| 广州市优博特饲料科技有限公司 | 广州市欧牧宝生物科技有限公司 | 山东中裕建信生物技术有限公 | 江苏万瑞达生物科技股份有限公司 |

CONTENTS 目录

■ 要闻浏览

政务、行业、企业、声音 (5)

■ 本期人物

未来三年,澳华要实现水产料 250 万吨的小目标

——访澳华集团华南大区彭德全总经理 徐倩(8)

■ 热点聚焦

广东省鸭产业的现状与发展思考 郑春田等(11)

■ 行业经纬

饲料企业经销商资信管理之道 赵艳丰(14)

■ 市场行情

2018 年 1-6 月份两种氨基酸、维生素市场行情分析 王笑宇(18)

■ 试验研究

8 种市售木聚糖酶产品对饲料原料体外酶解的效果比较 崔细鹏 等(21)

一株植物乳杆菌贮存过程中耐热保护剂的筛选 董佩佩 等(25)

海藻粉和亚麻籽对贵宾犬被毛品质及生长性能、表观消化率的影响 周佳 等(28)

■ 添加剂

胍基乙酸的体内代谢及与甜菜碱联合在动物生产上的应用 赵晓南 等(31)

高剂量氧化锌在仔猪上的作用及未来发展方向 范觉鑫 等(34)

■ 饲料技术

生物芯片在食品的应用研究 罗玲 等(36)

■ 工艺设备

硬颗粒饲料真空喷涂工艺研究 王春华(39)

■ 健康养殖

家禽肠道屏障功能及其影响因素 陈继 等(41)

如何开展对规模猪场的技术服务 叶华富(44)

■ 疾病防控

养猪场猪呼吸道疾病频发的应对 夏道伦(45)

猪细小病毒病及其综合防控 方博 等(48)

■ 国外科技

半纯合日粮中非淀粉多糖对肉公鸡生产性能,血清代谢产物,

胃肠道形态和微生物数量的影响 杨永杰 译(51)

Main Contents

Government Affairs, Industry, Enterprises and Voices	(5)
ALPHA Feed will Achieve Small Target of 2.5 Million Tons of Aquatic Feed, in the next Three Years	
—An Interview with Peng De-Quan, South China Regional Manager of ALPHA Feed	Xu Qian(8)
Present Situation and Development of Duck Industry in Guangdong	Zheng Chun-Tian (11)
Credit Management of Distributors of Feed Enterprise	Zhao Yan-Feng(14)
Market Analysis of Methionine, Lysine and Vitamin in First Half of 2018	Wang Xiao-Yu(18)
Research of Enzymolysis Effect of Eight Kinds of Xylanase Products in Vitro	Cui Xi-Peng, <i>et al.</i> (21)
Screening of Heat-Resistant Stabilizers for <i>Lactobacillus Plantarum</i>	Dong Pei-Pei, <i>et al.</i> (25)
Effect of Seaweed Powder and Flaxseed on Coat Quality, Growth Performance and Apparent Digestibility of Poodle	Zhou Jia, <i>et al.</i> (28)
Metabolism of Guanidinoacetic Acid and its Application in Animal Production Combined with Betaine	Zhao Xiao-Nan <i>et al.</i> (31)
Effect and Future Direction of High Dose Zinc Oxide on Piglets	Fan Jue-Xin, <i>et al.</i> (34)
Research of Application Of Biochip in Food	Luo Ling, <i>et al.</i> (36)
Study of Vacuum Spraying Technology for Hard Grain Feed	Wang Chun-Hua(39)
Barrier Function of Poultry Intestinal and its Influencing Factors	Chen Ji, <i>et al.</i> (41)
How to Carry out Technical Service for Scale Pig Farm	Ye Hua-Fu(44)
Response to Porcine Viral Respiratory Disease	Xia Dao-Lun(45)
Synthesize Prevention and Control of Porcine Parvovirus Disease	Fang Bo, <i>et al.</i> (48)

Published by:Guangdong Provincial Feed Industry Association

Chief Editor:LIN Haidan

Vice Chief Editor: JIANG Qingyan

Add of Editor office:No.135, East Xian-lie Road, Guangzhou, P. R. China(510500)

Tel:020-37288820 (Advertising Department) 37289311 (Editorial Department)

020-37288723 (Issue Department) Fax:020- 37287849

E-mail:gdfeed@vip.163.com

Web-Site:www.gdfeed.org.cn



专业生产:

畜禽水产用微量元素预混合饲料

单项微量元素添加剂



广州庞顺饲料有限公司

地址: 广州市白云区钟落潭雄伟新庄园工业区 邮编: 510545
电话: 020-87407099 87404321 传真: 020-87400456

ISSN 1005-8613



9 771005 861156