

广西糖业

1
2016

GUANGXI SUGAR INDUSTRY

S222型 悬臂式机械水力两用清洗机

—— 彻底变革蒸发罐积垢清洗方式的设备

管管一通到底，清洗干净彻底
提高蒸发效能，降低生产能耗
保障操作安全，避免生产事故

S222 型悬臂式机械水力两用清洗机

2014/2015 榨季
荣誉客户

(排名不分先后)

- ★ 来宾小平阳永鑫糖业有限公司
- ★ 南宁糖业股份有限公司明阳糖厂
- ★ 来宾永鑫糖业有限公司
- ★ 广西东门南华糖业有限公司
- ★ 广西大新县雷平永鑫糖业有限公司
- ★ 广西农垦糖业集团昌菱制糖有限公司
- ★ 广西农垦糖业集团金光制糖有限公司

历经岁暮天寒
分享着共赢的甜蜜
携手阔步迈向美好未来
同创效益与安全变革新天地

S222 型悬臂式机械水力两用清洗机
产品咨询及业务联系：

广州甘蔗糖业研究所

www.prcsiri.com

苏先生：13631466536

黄先生：13922779637

许先生：13600088786

万方数据

《广西糖业》(双月刊)

主管单位 广西壮族自治区工业和信息化委员会

主办单位

广西华洋糖业储备中心

广西甘蔗研究所

广西甘蔗学会

广西制糖学会

编委会

主任 王兴明

编辑部

主编 李杨瑞

副主编 阳小洋

创刊年月 1995年10月

编辑、出版、发行

《广西糖业》编辑部

地址 广西南宁市纬武路167号3楼

邮编 530022

电话 (0771)5853046

传真 (0771)2806827

电子信箱 gxzt1995@163.com

印刷 广西区党委凤凰印刷厂

2016年第1期(总第86期)

2016年2月出版

国际标准刊号 ISSN 2095-820X

国内统一刊号 CN45-1397/S

每册定价 10.00元

广告经营许可证

广西工商 450000020

目次

·甘蔗试验与生产·

进厂原料甘蔗自卸除杂多功能一体机的应用

..... 张誉,韦红桥,杨宏等(3)

甘蔗机械化收割存在问题及糖厂应对措施

..... 钟国强,罗汝超(10)

浅述自动卸蔗输送机液压系统油污染的危害及控制

..... 林海雄(13)

·制糖与综合利用·

自控型混合汁低温上浮系统的应用分析

..... 谢武装,黄向阳,高俊永等(16)

基于甘蔗压榨过程优化实现节能减排的工厂实践

..... 黄程,李广宁,朱延光等(20)

射流空化强化糖液亚硫酸法脱色的研究

..... 孙焕焕,杨锋,罗佐帆等(24)

关于原糖仓建筑和消防设计几个问题的探讨

..... 杨伟红,李建业,梁贤慧(31)

海藻酮糖测定方法的探讨

..... 黄忠华,梁智(35)

·译文·

用甘蔗汁生产丁醇的试验研究

..... 焦磊,刘慧霞(42)

印度甘蔗赤腐病、凋萎病和黑穗病的危害及其防治

..... 蓝艳华(47)

·讯息·

柳州采用七种模式建设“双高”糖料蔗基地..... (12)

加强蔗区管理,维护榨季生产秩序..... (15)

国家大力支持广西糖业..... (34)

·广告索引·

●广州甘蔗糖业研究所(封面)●蔗乐乐(封底)●富力众诚(封二)●理事单位(封三)●博斯特(插一)●克鲁勃润滑剂(插二)

Contents

•Sugarcane Experiment and Production•

- Application of raw material sugarcane self-unloading and remove impurities multifunctional machine
..... Zhang Yu, Wei Hong-Qiao, Yang Hong, ect.(3)
- Sugarcane mechanical harvesting exist problems and solving measurements
..... Zhong Guo-qiang, Luo Ru-chao(10)
- Discussion on controlling sugarcane auto-loading conveyor hydraulic system oil pollution
..... Lin Hai-xiong(13)
- ### • Sugar industry and Intergrade utilization•
- Analysis of the Auto-control Low Temperature Float System AboutCane Mixed Juice
..... Xie Wu-zhuang,Huang Xiang-yang,Gao Jun-Yong, ect.(16)
- Practice of optimization energy conservation in sugarcane crush
..... Huang Cheng,Li Guang-ning,Zhu Yan-guang, ect.(20)
- Study on the decolorization of the raw sugar syrup with sulfitation acid method enhanced by jet cavitation
..... Sun Huan-huan, Yang Feng, Luo Zuo-fan, ect.(24)
- Several problems about raw sugar warehouse building and fire protection design
..... Yang Wei-hong, Li Jian-ye, Liang Xian-hui(31)
- Discussion on determination method of seaweed ketose
..... Huang Zhong-hua, Liang Zhi(35)



绿色食品生产资料

LSSZ-02-1304200019 经中国绿色食品协会许可使用

蔗乐乐[®]

让种植变得简单化



惠旺尔农业

甘蔗专用三合一复混肥

杀虫 施肥 增效 一次搞定

本品是广西惠旺尔农业科技有限公司针对您在整个甘蔗种植过程中面对“用药残留高、施肥效益低、种植成本高”等问题的种植技术解决方案而最新研发的甘蔗专用复混药肥，本品

“三效合一、安全环保、使用简单”

使您在简单的种植环境中提高种植产量、提升效益，节省时间、资源，当然还有您的金钱。



蔗乐乐[®]

有效防治地下害虫、螟虫、蓟马、蚜虫

(甘蔗专用二合一杀虫肥)



杀虫 增产 双效合一

3%辛硫磷颗粒剂

国内唯一在甘蔗作物上登记的地下害虫杀虫剂
获绿色产品认证杀虫剂

高毒有机磷（呋喃丹、特丁硫磷）
有效替代解决方案



ISSN 2095-820X



9 772095 820146

万方数据



广西惠旺尔农业科技有限公司
GUANGXI RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL

南宁惠旺尔农化有限公司
NANNING HUIWANGER AGRICULTURE CO.,LTD.

地址：南宁市科园大道广西农业科技市场711-1号

邮编：530007

电话：0771-3311741 3947751

网址：www.huiwanger.com