

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 农业工程与经营管理 >> 行走式多功能脱粒机系列产品开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

行走式多功能脱粒机系列产品开发

关键词：脱粒机 谷物脱粒机 机械 自走式机具

所属年份：2002 成果类型：应用技术

所处阶段： 成果体现形式：

知识产权形式： 项目合作方式：

成果完成单位：梨树区金农新产品开发制造厂

成果摘要：

该项目主要是研制开发和生产具有复脱清选、机身调偏调平、脱粒间隙整体调节、筛选动缓冲、凹斗均匀喂入和单双滚筒任意组合功能特点，在国内处于领先水平的新型谷物脱粒机。其性能指标为：生产效率4000-5000kg/h；脱净率>99%；清洁率>99%，总损失率<1%。

成果完成人：

完整信息

行业资讯

灌溉自动化控制系统

种子色选机

GW-QJ型固定式无管节能潜水泵...

新疆养羊业毛绒肉高效生产综...

用花粉管通道法将新疆大赖草...

大田棉花膜下滴灌技术成功应用

2MB铺膜播种机

4LD-3.0自走式轴流谷物联合收...

4MZ-2(3)型自走式采棉机的研制

4MZ-3自走式采棉机

成果交流

推荐成果

· 中国(浙江)竹业星火特色产业基地...	04-23
· 浙江三门特种海水养殖星火产业基地...	04-23
· 中国(浙江)木制玩具星火特色产业...	04-23
· 中国(浙江)淡水渔业星火特色产业...	04-23
· 中国(浙江)挂锁星火特色产业基地...	04-23
· 孵化高新技术企业方法研究	04-23
· 高效生态农业综合示范技术推广孵...	04-23

Google提供的广告