



成果转化

获奖成果

专利标准

新品种 >

新品种

当前位置: 首页 >> 成果转化 >> 新品种 >> 正文

靓占

发布日期: 2022-11-23

点击: 34



品种名称: 靓占

审定编号: 赣审稻20200041

选育单位: 江西省农业科学院水稻研究所

选育者: 彭志勤、尹建华、陈春莲、邹国兴、吴小峰

特征特性: 全生育期121.9天, 比对照天优华占早熟0.1天。该品种株型紧凑, 剑叶宽直, 分蘖力较弱, 稃尖无色, 穗粒数多、着粒密, 结实率高, 千粒重小, 熟期转色好。株高105.4厘米, 亩有效穗18.0万, 穗长23.5厘米, 每穗总粒数188.9粒, 实粒数152.9粒, 结实率80.9%, 千粒重20.6克。出糙率81.0%, 精米率73.4%, 整精米率70.1%, 粒长6.4mm, 粒型长宽比3.6, 垩白粒率8%, 垩白度2.8%, 直链淀粉含量16.0%, 胶稠度60mm, 碱消值6.5级。米质达部标2级。通过米饭食味品质品尝。稻瘟病抗性自然诱发鉴定: 穗颈瘟为9级, 高感稻瘟病。

产量表现: 2018-2019年参加江西省水稻区试, 2018年平均亩产555.47公斤, 比对照天优华占减产8.27%, 显著; 2019年平均亩产583.29公斤, 比对照天优华占减产4.30%, 不显著。两年平均亩产569.38公斤, 比对照天优华占减产6.29%。

适宜地区: 全省稻瘟病轻发区种植。