



## 成果展示

在研项目

主要论著、论文

科研成果

审定品种

## 审定品种

网站首页 &gt; 成果展示 &gt; 审定品种 &gt; 正文

## 品种名称: 兰天43号

发布时间: 2021-04-27 11:37:30

阅读量: 142

【字体: 大 中 小】

**品种名称:** 兰天43号**审定编号:** 甘审麦20210015**选育单位:** 甘肃省农业科学院小麦研究所、天水农业学校**品种来源:** 兰天23号/周麦18号。原代号08-3。

**特征特性:** 冬性。生育期244.5天, 与对照相同。幼苗半直立, 叶色较深, 分蘖力较强。株高77.1厘米, 株型紧凑, 抗倒性强。旗叶上冲, 整齐度好, 穗层整齐, 熟相好。穗型长方形, 无芒、白壳、红粒, 籽粒半硬质, 饱满度好。亩穗数42万穗, 穗粒数44.2粒, 千粒重44.4克。抗病性鉴定, 免疫条锈病, 中抗白粉病。品质检测结果, 籽粒容重790克/升, 蛋白质含量13.59%, 湿面筋含量32.0%, 稳定时间1.9分钟, 吸水率62.6%, 最大拉伸阻力105E.U, 拉伸面积27平方厘米。

**产量表现:** 2017~2019年参加甘肃省冬小麦品种区域试验, 平均亩产468.4千克, 比对照兰天33号增产4.2%。2019~2020年生产试验平均亩产495.6千克, 比对照兰天33号增产3.4%。

**栽培技术要点:** 9-10月播种, 每亩适宜基本苗30~40万株。**适宜范围:** 适宜在甘肃省陇南川地冬麦品种类型区种植。

上一条: 品种名称: 陇春26号

下一条: 品种名称: 兰天40号