



您当前的位置是：首页 > 科研成果

科研成果

安麦1241	2022-05-13
安玉308	2022-05-13
豫谷18	2022-05-13
安豆203	2022-05-13
安花3号	2022-05-13
安椒108	2022-05-13
安麦1132	2022-05-12
安麦1350	2022-05-12
安麦11	2022-05-12
安麦12	2022-05-12
安麦13	2022-05-12
安麦19	2022-05-12
安麦22	2022-05-12
安玉12	2022-05-11
安玉13	2022-05-11
豫谷31	2022-05-10
豫谷32	2022-05-10
豫谷33	2022-05-10
豫谷34	2022-05-10
豫谷35	2022-05-10
豫谷36	2022-05-10
豫杂谷1号	2022-05-10
安豆1号	2022-05-09
安豆4号	2022-05-09
安豆5156	2022-05-09
安豆5246	2022-05-09
安绿7号	2022-05-09
安绿8号	2022-05-09
安黄绿豆1号	2022-05-09
安花5号	2022-05-08
安花6号	2022-05-08
安花8号	2022-05-08
安花9号	2022-05-08
安花10号	2022-05-08
安花11号	2022-05-08
安椒十一	2022-05-07
安椒428	2022-05-07
安椒312	2022-05-07
安椒8号	2022-05-07
安椒秀美	2022-05-07
青衣天使	2022-05-06
安虹三号	2022-05-06
高产架豆王	2022-05-06

科研成果

安黄绿豆1号

日期: 2022-05-09 来源:



早熟，生育日数 70-71d。植株直立，株型紧凑，株高47.4-49.3cm。主茎节数9.4-10.3个，主茎分枝2.8-3.2个，幼茎绿色，花黄色，荚筒形黑色有茸毛。有限结荚，单株结荚数18.9-25.7个。荚长10.0cm，单荚粒数10.1-10.9粒，千粒重57.3-59.6克。籽粒短圆柱型，种皮黄色有光泽。在2009-2011年国家小宗粮豆品种区域试验及生产试验中表现良好，2015年5月通过国家小宗粮豆鉴定委员会鉴定。

