

附件 2:

2025 年湖北省棉花区试春播棉组品种试验结果简表

品种代号	品种名称	品种类型	选育单位	皮棉总产		增产点率 (%)	生育期 (d)	枯萎病指			黄萎病指			抗虫株率	长度 mm	比强度 cN/tex	马克隆值	建议
				亩产 (kg)	比 CK±			田间	剖杆	病级	田间	剖杆	病级					
A01	华棉 7006*	常规	华中农业大学	84.6	-1.55	33.3	115.9	13.7	25.5	T	31.9	44.6	T	92	28.9	33.7	4.9	终止
A02	冈棉 22 号*	常规	黄冈市农业科学院	97.87**	13.9	100.0	115.1	11.5	26.5	T	27.3	38.2	T	90	28.3	32.5	5.4	完成区试
A03	襄 55006*	常规	襄阳市农业科学院	89.98	4.71	66.7	115.0	10.6	23.4	T	26.0	36.2	T	92	29.1	31	5.0	完成区试
A04	中棉所 96026	杂交	中国农业科学院棉花研究所	83.9	-2.36	44.4	115.1	10.4	18.7	T	27.5	34.6	T		28.6	33.9	5.2	终止
A05	中 2213	常规	中国农业科学院棉花研究所	77.44*	-9.88	33.3	115.9	6.0	16.0	R	27.4	38.9	T		27.7	31.3	4.8	终止试验
A07	冈棉 26 号	常规	黄冈市农业科学院	88.84	3.39	66.7	116.2	12.9	28.2	T	27.0	43.1	T		29.9	30.6	5.2	继续试验
A08	华棉 19-P4	常规	华中农业大学	91.49	6.47	88.9	115.3	13.1	26.8	T	28.0	38.9	T		29.6	31.9	4.7	继续试验
A09	EZ226	常规	湖北省农业科学院经济作物研究所	83.63	-5.4	37.5	115.7	12.3	27.8	T	27.5	42.5	T		28.5	32.6	5.3	终止
A10	荆棉 32	常规	荆州农业科学院	70.47	-17.0	12.5	117.3	9.3	21.7	R	26.8	38.4	T		29.1	31	4.5	终止
A11	农林棉 2 号	常规	浙江农林大学	84.74	-1.38	55.6	114.3	12.4	26.9	T	24.3	37.0	T		29.4	29.1	4.7	终止
A12	襄棉 6418	常规	襄阳市农业科学院	88.47	2.96	66.7	115.8	12.9	28.9	T	30.6	42.0	T		28.5	31	5.0	继续试验
A06	华惠 15 (CK)	常规	湖北惠民农业科技有限公司	85.93	0	0.0	116.3	7.8	20.5	R	27.4	39.0	T		28.3	31.1	4.7	-

注：A09 为回避本试点 8 点次平均结果。比产对照产量（8 点次平均）籽棉产量 226.9Kg/亩，霜前籽棉产量 214.1Kg/亩，皮棉产量 88.40Kg/亩，霜前皮棉产量 83.43Kg/亩。A10 为回避本试点 8 点次平均结果。比产对照产量（9 点次平均）籽棉产量 216.53Kg/亩，霜前籽棉产量 201.77Kg/亩，皮棉产量 84.9Kg/亩，霜前皮棉产量 79.2g/亩。

2025 年湖北省棉花区试麦后棉组品种试验结果简表

品种 代号	品种名称	品种 类型	选育单位	皮棉总产		增产或减产≤ 2%点比例 (%)	生育 期 (d)	枯萎病指			黄萎病指			长度 mm	比强度 cN/tex	马克 隆值	建议
				亩产 (kg)	比CK±			田间	剖杆	病级	田间	剖杆	病级				
B01	华棉 2389*	常规	华中农业大学	75.77	1.75	55.6	101.8	10.0	23.0	T	25.3	35.7	T	28.9	31.2	4.8	完成 区试
B02	冈棉 21 号*	常规	黄冈市农业科学院	78.97	6.04	88.9	99.4	6.8	19.7	R	24.0	35.7	T	28.6	29.6	4.8	完成 区试
B03	华棉 1212	常规	华中农业大学	75.67	1.61	44.4	101.3	13.2	29.8	T	27.6	40.0	T	30.5	31.6	4.3	终止 试验
B04	鄂棉 42	常规	湖北省农业科学院 经济作物研究所	77.9	1.47	37.5	103.2	10.8	28.4	T	22.7	33.1	T	28.3	28.3	4.6	终止 试验
B05	EZ20	常规	湖北省农业科学院 经济作物研究所	71.3	-7.13	12.5	103.4	11.8	29.6	T	24.3	33.1	T	29.7	32	4.3	终止 试验
B06	冈棉 17 号	常规	黄冈市农业科学院	78.2	5.01	88.9	104.8	12.4	27.4	T	29.9	38.3	T	28.4	30.3	4.7	继续 试验
B07	冈棉 27	常规	黄冈市农业科学院	76.67	2.95	66.7	101.6	12.1	26.7	T	26.5	35.7	T	29.1	30.4	4.6	继续 试验
B08	荆棉 36	常规	荆州农业科学院	72.47	-6.04	37.5	104.1	10.1	25.0	T	28.3	36.8	T	31.7	32.8	4.8	终止 试验
B09	襄棉 95111	常规	襄阳市农业科学院	76.2	2.32	77.8	101.3	12.0	29.6	T	23.9	31.8	T	28.7	29.7	4.6	继续 试验
B10	襄棉 6407	常规	襄阳市农业科学院	78.03	4.78	66.7	100.9	11.5	27.2	T	27.2	41.1	T	27.7	29.9	5	终止 试验
B11	江棉 11	常规	湖北华泰先行农业 科技有限公司	68.5*	-8.02	22.2	102.8	12.3	25.6	T	27.3	37.9	T	28.8	30.2	4.9	终止 试验
B12	晶华棉 116 (CK)	常规	荆州晶华种业有限 公司	74.47	0.00	-	102.8	11.1	26.3	T	25.6	39.2	T	27.4	28.1	4.9	

*注：B04 和 B05 为回避本试点 8 点次平均结果，比产对照产量（8 点次平均）籽棉产量 189.13Kg/亩，皮棉产量 76.77Kg/亩。B08 为回避本试点 8 点次平均结果。比产对照产量（8 点次平均）籽棉产量 190.37Kg/亩，皮棉产量 77.13Kg/亩。