

截止2014年7月适宜四川种植的棉花有效品种明细表

[2014.07.28起]

审定类别	序号	审定编号	品种名称	审定时间	选育(引种)单位(人)	品种来源	适宜种植区域
四川	1	川审棉2003001	川杂13	2003.9	四川省农科院经济作物研究所	GA×HB	四川棉区
四川	2	川审棉2003004	川杂12	2003.9	四川省农科院经济作物研究所	抗A2×R168	四川棉区
四川	3	川审棉2005001	川杂棉15	2005.6	四川省农科院经济作物研究所	抗A3×ZR5	四川棉区
四川	4	川审棉2006001	川杂棉16	2006.6	四川省农科院经济作物育种栽培研究所	GA18×HB	四川棉区
四川	5	川审棉2007001	宏宇杂3号	2007.5	遂宁市宏宇农业科学研究所	H0-77×2103	四川棉区
四川	6	川审棉2007002	川棉118	2007.5	四川省农科院经济作物育种栽培研究所	R29/296//R29	四川棉区
四川	7	川审棉2008001	川杂棉19	2008.5	四川省农科院经济作物育种栽培研究所	GA18×R128	四川棉区
四川	8	川审棉2008002	川杂棉17	2008.5	四川省农科院经济作物育种栽培研究所	Mar×R36	四川棉区
四川	9	川审棉2008003	川杂棉33	2008.5	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所	GA18×R43	四川棉区
四川	10	川审棉2008004	川杂棉20	2008.5	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所	S2-28A×GH255	四川棉区
四川	11	川审棉2008005	川彩棉3号	2008.5	四川省农科院经济作物育种栽培研究所	B24/HB	四川棉区

截止2014年7月适宜四川种植的棉花有效品种明细表

[2014.07.28起]

审定类别	序号	审定编号	品种名称	审定时间	选育(引种)单位(人)	品种来源	适宜种植区域
四川	12	川审棉2008006	川彩棉4号	2008.5	四川省农科院经济作物育种栽培研究所	G60/HB	四川棉区
四川	13	川审棉2009001	川杂棉21	2009.7	四川省农科院经济作物研究所	GA18×R193	四川棉区
四川	14	川审棉2009002	川杂棉22	2009.7	四川省农科院经济作物研究所	GA18×00-268	四川棉区
四川	15	川审棉2009003	川杂棉23	2009.7	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所	抗A3×ZR6	四川棉区
四川	16	川审棉2009004	蜀杂棉3号	2009.7	绵阳市农业科学研究所	2095-2A×R4122	四川棉区
四川	17	川审棉2009005	宏宇杂5号	2009.7	遂宁市宏宇农业科学研究所	B02×R3008	四川棉区
四川	18	川审棉2009006	金陆长1号	2009.7	四川金天生态彩色棉有限公司	(73006/川98) F ₆ /川G-3	四川棉区
四川	19	川审棉2010001	川杂棉28	2010.6	四川省农科院经济作物育种栽培研究所	GA18×B36	四川棉区
四川	20	川审棉2010002	川杂棉29	2010.6	四川省农科院经济作物育种栽培研究所	抗A4×ZR16	四川棉区
四川	21	川审棉2010003	川棉36	2010.6	四川省农科院经济作物育种栽培研究所	川棉65/GK22	四川棉区
四川	22	川审棉2010004	宏宇杂6号	2010.6	遂宁市宏宇农业科学研究所	H95-213×01-243	四川棉区

截止2014年7月适宜四川种植的棉花有效品种明细表

[2014.07.28起]

审定类别	序号	审定编号	品种名称	审定时间	选育(引种)单位(人)	品种来源	适宜种植区域
四川	23	川审棉2012001	中棉所81	2012.8	中国农业科学院棉花研究所	中棉所41/棕263	四川棉区
四川	24	川审棉2013001	川圣棉9号	2013.7	遂宁市宏宇农业科学研究所、山东圣丰种业科技有限公司	射A2×H07-449	四川省棉区
四川	25	川审棉2013002	川杂棉27	2013.7	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所	GA18×9809	四川省棉区
四川	26	川审棉2013003	川杂棉30	2013.7	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所	GA18×Z0242	四川省棉区
四川	27	川审棉2013004	川杂棉31	2013.7	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所	GA18×M3	四川省棉区
四川	28	川审棉2013005	川杂棉32	2013.7	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所	GA18×R343	四川省棉区
四川	29	川审棉2013006	川杂棉35	2013.7	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所	GA18×HB4	四川省棉区
四川	30	川审棉2004001	川杂棉36	2014.7	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所	GA18×R206	四川省棉区
四川	31	川审棉2004002	川杂棉37	2014.7	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所	GA18×R135	四川省棉区
四川	32	川审棉2004003	川杂棉38	2014.7	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所	GA18×R266	四川省棉区
国家	1	国审棉2005014	鄂杂棉10号(原名:太97d5-1、GKz33)	2005.4	湖北惠民种业有限公司、中国农业科学院生物技术研究所	太96167/GK19系选太D-3	适宜江苏、安徽淮河以南以及浙江、江西、湖北、湖南、四川、河南南部等长江流域棉区作春棉品种种植,应严格按照农业

截止2014年7月适宜四川种植的棉花有效品种明细表

[2014. 07. 28起]

审定类别	序号	审定编号	品种名称	审定时间	选育(引种)单位(人)	品种来源	适宜种植区域
国家	2	国审棉2005015	苏杂3号(原名:宁杂602、SGKz9)	2005. 4	江苏省农科院经济作物研究所、中国农业科学院生物技术研究所	TB005/SGK321	适宜江苏、安徽淮河以南以及浙江、江西、湖北、湖南、四川、河南南部等长江流域中高产棉区作春棉品种种植,应严格按照农业
国家	3	国审棉2005016	南农6号(原名:南抗6号、GKz23)	2005. 4	南京农业大学、中国农业科学院生物技术研究所	ms ₅ ms ₅ ms ₆ ms ₆ A核不育系/南农R203	适宜江苏、安徽淮河以南以及浙江、江西、湖北、湖南、四川、河南南部等长江流域棉区作春棉品种种植,应严格按照农业
国家	4	国审棉2005017	慈抗杂3号(原名:GKz18)	2005. 4	浙江省慈溪市农业科学研究所、中国农业科学院生物技术研究所、浙江大学	慈96-5/GK1选系WH-1	适宜江苏、安徽淮河以南以及浙江、江西、湖北、湖南、四川、河南南部等长江流域棉区轻病区作春棉品种种植,应严格按照农业
国家	5	国审棉2005018	湘杂棉8号(原名:GKz17)	2005. 4	湖南省棉花科学研究所、中国农业科学院生物技术研究所	湘V22/GK1选系E-23	适宜江苏、安徽淮河以南以及浙江、江西、湖北、湖南、四川、河南南部等长江流域棉区作春棉品种种植,应严格按照农业
国家	6	国审棉2007015	宛棉10号	2007. 11	南阳市农业科学研究所	宛棉5号/GK22	适宜在河南南阳,江苏(盐城除外)、安徽(安庆除外)淮河以南,湖南,四川,浙江的长江流域棉区春播种植,应严格按照农业
国家	7	国审棉2007016	国丰棉12	2007. 11	淮南绿亿农业科技研究所、中国农业科学院生物技术研究所	R1018×GK19选系Y29	适宜在河南南阳,江苏、安徽淮河以南,江西,湖北北部,湖南,四川,浙江的长江流域棉区春播种植,应严格按照农业转
国家	8	国审棉2007017	中棉所63	2007. 11	中国农业科学院棉花研究所、中国农业科学院生物技术研究所	9053×sGK9708选系P4	适宜在湖北,湖南北部,四川盆地,河南南阳,江苏、安徽淮河以南(盐城除外),浙江沿海的长江流域棉区春播种
国家	9	国审棉2008017	苏杂6号	2008. 8	江苏省农业科学院经济作物研究所	YL02-1×JS1107	适宜在江苏、安徽两省淮河以南,江西北部,湖北江汉平原,湖南,四川东部,河南南阳春播种植,应严格按照农业转基因
国家	10	国审棉2008018	福棉2号	2008. 8	河南省新科星棉花研究所、江苏神农大丰种业科技有限公司	ZK56-03×ZK21-05	适宜在江苏、安徽两省淮河以南,浙江沿海,江西北部,湖北,湖南北部,四川东部,河南南阳春播种植,应严格按照农业
国家	11	国审棉2008020	中棉所66	2008. 8	中国农业科学院棉花研究所、中国农业科学院生物技术研究所	中9018×中棉所45	适宜在江苏、安徽两省淮河以南(盐城、安庆除外),江西北部,湖北,四川盆地,河南南阳春播种植,应严格按照农业
国家	12	国审棉2008021	南农10号	2008. 8	南京农业大学、中国农业科学院生物技术研究所	95-037×I-60228 (R)	适宜在江苏、安徽两省淮河以南,浙江沿海,江西北部,湖北江汉平原、东部,四川射洪,河南南阳春播种植应严格按照农

截止2014年7月适宜四川种植的棉花有效品种明细表

[2014.07.28起]

审定类别	序号	审定编号	品种名称	审定时间	选育(引种)单位(人)	品种来源	适宜种植区域
国家	13	国审棉2008022	泗杂棉6号	2008.8	宿迁市农业科学研究院	泗阳139×泗阳397	适宜在江苏、安徽两省淮河以南,浙江沿海,江西北部,湖北,四川射洪,河南南阳春播种植,应严格按照农业转基因生物
国家	14	国审棉2008024	皖杂8号	2008.8	安徽省爱地农业科技有限责任公司	AD188×中棉所12优系S081	适宜在江苏、安徽两省淮河以南,浙江沿海,江西北部,湖北,湖南北部(常德除外),四川东部,河南南阳春播种植
国家	15	国审棉2009018	华杂棉H318	2009.7	华中农业大学	B0011×4-5	适宜在江苏、安徽淮河以南,江西北部,湖北,湖南北部,四川东部,河南南部,浙江沿海长江流域棉区春播种植,应严格
国家	16	国审棉2009019	铜杂411	2009.7	湖北省种子集团有限公司、铜山县华茂棉花研究所	B38×石远321选系	适宜在江苏、安徽淮河以南,江西北部,湖北,湖南北部,四川东部,河南南部,浙江沿海春播种植,应严格按照农业转基
国家	17	国审棉2009020	鄂杂棉26号	2009.7	湖北省国营三湖农场农科所	KG18×KG-4	适宜在江苏、安徽淮河以南,江西北部,湖北,湖南北部,四川东部,河南南部,浙江沿海春播种植,应严格按照农业转基
国家	18	国审棉2009021	皖杂棉9号	2009.7	安徽省农业科学院棉花研究所、中国农业科学院生物技术研究所	皖棉162×TM-51(国抗棉1号选系)	适宜在江苏、安徽淮河以南,江西北部,湖北,湖南北部,四川东部,河南南部,浙江沿海春播种植,应严格按照农业转基
国家	19	国审棉2009022	湘杂棉7号	2009.7	湖南省棉花科学研究所	荆8933×E26	适宜在江苏、安徽淮河以南,江西北部,湖北,湖南北部,四川东部,河南南部,浙江沿海春播种植,应严格按照农业转基
国家	20	国审棉2009023	C111	2009.7	湖北省农业科学院经济作物研究所	97049×41系	适宜在江苏、安徽淮河以南,江西北部,湖北,湖南北部,四川东部,河南南部,浙江沿海春播种植,应严格按照农业转基
国家	21	国审棉2010006	诺华棉1号	2010.9	安徽绿亿种业有限公司、中国农业科学院生物技术研究所	R1010(苏棉20×98A)×B25(W20×sGK321)	适宜在江苏省淮南沿海、沿江及宁镇丘陵棉区,安徽省江淮丘陵及沿江棉区东南部,江西省鄱阳湖棉区,湖北省江汉平原
国家	22	国审棉2010007	创072	2010.9	创世纪转基因技术有限公司	鄂抗棉9号系选×8086(豫棉19×(川抗A2×GK19)选系)	适宜在江苏省淮南沿海、沿江及宁镇丘陵棉区,安徽省江淮丘陵及沿江棉区,江西省鄱阳湖棉区,湖北省江汉平原、鄂北岗
国家	23	国审棉2010008	创075	2010.9	创世纪转基因技术有限公司	创91((豫棉19×中11)×中21)×创927(豫棉19×GK19)	适宜在江苏省淮南沿海、沿江及宁镇丘陵棉区,安徽省江淮丘陵及沿江棉区,江西省鄱阳湖棉区,湖北省江汉平原、鄂北岗

截止2014年7月适宜四川种植的棉花有效品种明细表

[2014.07.28起]

审定类别	序号	审定编号	品种名称	审定时间	选育(引种)单位(人)	品种来源	适宜种植区域
国家	24	国审棉2011005	荆杂棉88	2011.1	荆州农业科学院、中国农科院生物技术研究所	荆46579(荆038(鄂抗棉7号选系)×荆6602(GK19选系))×荆	适宜在江苏省淮河以南棉区,江西省鄱阳湖棉区,湖北省江汉平原与鄂东南岗地棉区,湖南省洞庭湖棉区,四川省丘陵棉
国家	25	国审棉2011006	鄂杂棉29	2011.10	荆州市霞光农业科学试验站	M-40(鄂抗棉7号×冀22×鄂抗棉9号)×25T[(鄂抗棉9号/鄂抗	适宜在江苏省和安徽省淮河以南棉区,江西省鄱阳湖棉区,湖北省江汉平原及鄂东南岗地棉区,湖南省洞庭湖棉区,四川省
国家	26	国审棉2011008	荃银2号	2011.1	安徽荃银高科种业股份有限公司、中国农业科学院生物技术研究所	MY-4(中棉所41×徐州553)×MQ-41(鄂抗棉10号优系×荆1246)	适宜在江苏省淮河以南沿海棉区和宁镇丘陵棉区,安徽省淮河以南棉区,江西省鄱阳湖棉区,湖北省鄂东南岗地棉区,湖南
国家	27	国审棉2011009	泗杂棉8号	2011.10	宿迁市农业科学研究院	泗阳163(泗棉3号选系)×泗阳211(泗抗1号选系×苏棉16号)	适宜在江苏省和安徽省淮河以南棉区,江西省鄱阳湖棉区,湖北省江汉平原与鄂东南岗地棉区,湖南省洞庭湖棉区,四川省
国家	28	国审棉2011010	华惠4号	2011.10	湖北惠民农业科技有限公司、中国农业科学院生物技术研究所	太97B2(鄂杂棉16号×荆4079)×Y16(GK19×中12)	适宜在江苏省和安徽省淮河以南棉区,湖北省江汉平原与鄂东南岗地棉区,湖南省洞庭湖棉区,四川省丘陵棉区,南襄盆地
国家	29	国审棉2011011	荆杂棉142	2011.10	荆州农业科学院、中国农业科学院生物技术研究所	鄂抗棉9号×荆079(鄂抗棉3号×GK19)	适宜在江苏省和安徽省淮河以南棉区,江西省鄱阳湖棉区,湖北省江汉平原与鄂东南岗地棉区,湖南省洞庭湖棉区,四川省
国家	30	国审棉2013003	创091	2013.10	创世纪转基因技术有限公司	创46[H004×H006(鄂荆92选系)]×创927[H009×H027(GK19选	适宜在江苏省和安徽省淮河以南,江西省鄱阳湖,湖北省江汉平原及鄂东南岗地,湖南省洞庭湖,四川省丘陵区,浙江省沿

截止2014年7月适宜四川种植的棉花停用品种明细表 [2014. 07. 28起]

审定类别	序号	审定编号	品种名称	选育(引种)单位(人)	审定时间	停用公告时间
四川	1	川审棉1号	川杂四号	四川省农科院棉花研究所	1985. 4	2005. 8. 25
四川	2	认定	川73-27	不详	1985. 4	2005. 8. 25
四川	3	认定	川杂1号	不详	1985. 4	2005. 8. 25
四川	4	认定	川杂3号	不详	1985. 4	2005. 8. 25
四川	5	川审棉2号	川抗414	四川省农科院棉花研究所	1986. 4	2005. 8. 25
四川	6	川审棉5号	中棉12	中国棉花研究所选育, 四川省种子公司引进	1991. 5	2005. 8. 25
四川	7	川审棉6号	内杂一号	内江市种子公司	1991. 5	2005. 8. 25
四川	8	川审棉7号	83-21	绵阳市农科所	1991. 5	2005. 8. 25
四川	9	川审棉11号	绵无4176	绵阳市农科所	1993. 6	2005. 8. 25
四川	10	川审棉12号	川棉109	四川省农科院棉花所	1993. 6	2005. 8. 25
四川	11	川审棉13号	川杂七号	南充市农科所	1995. 1	2005. 8. 25
四川	12	川审棉14号	绵育3号	绵阳市农科所	1995. 1	2005. 8. 25
四川	13	川审棉15号	川棉30	四川省农科院棉花研究所	1995. 6	2005. 8. 25
四川	14	川审棉3号	盐棉一号	盐亭县长乐职业中学	1987. 5	2006. 6. 5
四川	15	川审棉4号	盐棉二号	盐亭县棉花研究所	1990. 4	2006. 6. 5
四川	16	川审棉8号	川杂6号	南充地区农科所	1992. 6	2006. 6. 5
四川	17	川审棉9号	川棉56	四川省农科院棉花所	1992. 6	2006. 6. 5
四川	18	川审棉10号	川碚2号	西南农业大学	1992. 6	2006. 6. 5
四川	19	川审棉16号	川杂9号	四川省农科院棉花所	1996. 4	2007. 5. 30
四川	20	川审棉17号	川棉243	四川省农科院棉花所	1996. 4	2009. 7. 8
四川	21	川审棉18号	川杂8号	乐至县种子公司	1996. 4	2011. 6. 10
四川	22	川审棉19号	川优1号	四川省农科院棉花研究所	1999. 1	2011. 6. 10
四川	23	川审棉20号	川杂11	四川省农科院棉花研究所	1999. 9	2011. 6. 10
四川	24	川审棉21号	川棉45	四川省农科院经济作物育种栽培研究所	2000. 8	2012. 8. 10
四川	25	川审棉22号	蜀棉1号	绵阳市农业科学研究所	2000. 8	2012. 8. 10
四川	26	川审棉麻2002001	川棉65	四川省农科院经济作物研究所	2002. 5	2012. 8. 10
四川	27	川审棉麻2002002	渝杂2号	西南农业大学	2002. 5	2012. 8. 10
四川	28	川审棉2003002	蜀棉2号	绵阳市农科所	2003. 9	2012. 12. 10

截止2014年7月适宜四川种植的棉花停用品种明细表 [2014. 07. 28起]

审定类别	序号	审定编号	品种名称	选育(引种)单位(人)	审定时间	停用公告时间
四川	29	川审棉2003003	蜀棉3号	绵阳市农科所	2003. 9	2012. 12. 10
四川	30	川审棉2004001	川彩棉1号	四川省农科院经济作物研究所	2004. 8	2012. 12. 10
四川	31	川审棉2004002	川彩棉2号	四川省农科院经济作物研究所	2004. 8	2012. 12. 10
四川	32	川审棉2005002	川杂棉14	四川省农科院经济作物研究所	2005. 6	2012. 12. 10
四川	33	川审棉2006002	川棉优2号	四川省农科院经济作物育种栽培研究所	2006. 6	2012. 12. 10
四川	34	川审棉2006003	蜀棉4号	绵阳市农业科学研究所	2006. 6	2012. 12. 10
四川	35	川审棉2010005	南杂棉8号	南充市农业科学研究所	2010. 6	2014. 7. 28
国家	1	GS08002-1989	中棉12	中国农科院棉花所		2008. 1. 24
国家	2	GS08002-1994	鄂棉18	湖北省黄冈地区农科所		2008. 1. 24
国家	3	国审棉990001	鄂抗棉3号	湖北省沙洋监狱管理局农业科学研究所		2008. 1. 24
国家	4	国审棉990003	川棉239	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所		2008. 1. 24
国家	5	国审棉2000005	川棉243	四川省农业科学院经济作物育种栽培研究所		2008. 1. 24
国家	6	GS08001-1994	泗棉3号	江苏省泗阳棉花所		2010. 9. 19
国家	7	国审棉980001	中棉所29	中国农科院棉花所		2012. 3. 14
国家	8	国审棉2005019	九杂四号	安徽省九成农科所	2005. 4	2013. 12. 18