

截止2014年7月适宜四川种植的小麦有效品种明细表

[2014. 07. 28起

审定类型	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	川审麦96号	黔康一号	2001.5	甘孜州农科所、贵州省农学院	[(矮粒多/黑麦)F ₆ /大山洞5号]F ₄ /贵鉴792	四川甘孜州一年一熟春麦区及周边类似地区
四川	2	川审麦97号	西昌17号	2001.5	凉山州西昌农科所	76-4/新76-6//省301	四川三州一市及高原冬麦副区
四川	3	川审麦2002004	川农16	2002.5	四川农业大学	川育12/87-429	四川平坝、丘陵、山区
四川	4	川审麦2002007	川麦36	2002.10	四川省农业科学院作物研究所	SW5193/Milan选系	四川盆地麦区
四川	5	川审麦2003001	川农19	2003.11	四川农业大学	黔1104A/R935	四川平坝、丘陵、山区
四川	6	川审麦2003002	川麦39	2003.11	四川省农业科学院作物研究所	墨444/90-7	四川平坝、丘陵、山区
四川	7	川审麦2003003	内麦8号	2003.11	内江市农业科学研究所	绵阳26/92R178	四川平坝、丘陵、山区
四川	8	川审麦2003004	蓉麦2号	2003.11	成都市第二农科所	53283/90M776	四川平坝、丘陵、山区
四川	9	川审麦2003005	川育19	2003.11	中国科学院成都生物研究所	川育5号/墨460//绵阳26	四川平坝、丘陵、低山地区
四川	10	川审麦2003006	川麦42	2003.11	四川省农业科学院作物研究所	Syn-CD768/SW89-3243//川6415	四川平坝、丘陵、山区
四川	11	川审麦2003007	川农18	2003.11	四川农业大学	R164-1/A302-1	四川平坝、丘陵、山区
四川	12	川审麦2003009	川麦37	2003.11	四川省农业科学院作物研究所	88繁8/88-309	四川平坝、丘陵、山区
四川	13	川审麦2003014	川育18	2003.11	中国科学院成都生物研究所	川育5号/墨460//94F2-4	四川平坝、丘陵、山区
四川	14	川审麦2003016	西昌18	2003.11	凉山州西昌农科所	(5595/中7605)/(76-4/新76-6//省301)	四川凉山州、甘孜州、阿坝州和攀枝花市冬小麦地区

截止2014年7月适宜四川种植的小麦有效品种明细表

[2014.07.28起

审定类型	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	15	川审麦2003017	西辐12	2003.11	凉山州西昌农科所	85 γ /876//85 γ -118辐射处理后系选而成	四川川西高原麦区
四川	16	川审麦2004001	川农21	2004.11	四川农业大学	R841/黔恢3号	四川平坝、丘陵、山区,平原区更适宜
四川	17	川审麦2004002	绵麦37	2004.11	绵阳市农业科学研究所	96EW37/绵阳90-100	四川平坝、丘陵地区
四川	18	川审麦2004003	川麦43	2004.11	四川省农业科学院作物研究所	Syn-CD768/SW89-3243//川6415	四川平坝、丘陵地区
四川	19	川审麦2004004	川麦44	2004.11	四川省农业科学院作物研究所	96夏440/贵农21	四川平坝、丘陵地区
四川	20	川审麦2004005	内麦9号	2004.11	内江市农业科学研究所	绵阳26/92R178	四川平坝、丘陵和低山区
四川	21	川审麦2004006	绵麦38	2004.11	绵阳市农业科学研究所	07146-12-1/贵农19-4	四川平坝、丘陵和低山区
四川	22	川审麦2004007	良麦2号	2004.11	四川农业大学小麦研究所	绵阳26/异源2号	四川平坝、丘陵地区
四川	23	川审麦2004008	杏麦2号	2004.11	内江市农业科学研究所	绵阳26/92R178	四川平坝、丘陵、低山区
四川	24	川审麦2004010	乐麦3号	2004.11	乐山市农牧科学研究所	绵阳89-224/7705	四川大部分平丘地区
四川	25	川审麦2004011	西昌19	2004.11	凉山州西昌农科所	1712/1761	四川凉山、甘孜、阿坝及攀枝花市
四川	26	川审麦2004012	西辐13	2004.11	凉山州西昌农科所	85 γ -876/85 γ -118	四川凉山州及相似生态条件区域
四川	27	川审麦2005001	川麦47	2005.12	四川省农业科学院作物研究所	Syn-CD786/绵阳26//绵阳26	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	28	川审麦2005002	川农23	2005.12	四川农业大学	R1685/MY26	四川平坝、丘陵地区肥水中上等田块种植

截止2014年7月适宜四川种植的小麦有效品种明细表

[2014. 07. 28起

审定类型	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	29	川审麦2005003	绵麦40	2005. 12	绵阳市农业科学研究所	绵阳01821/贵农19-4	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	30	川审麦2005005	宜麦8号	2005. 12	宜宾市农业科学研究所	宜98-53/SW8188	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	31	川审麦2005006	川麦45	2005. 12	四川省农业科学院作物研究所	GH430/SW1862	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	32	川审麦2005007	良麦3号	2005. 12	四川农业大学小麦研究所	N711/N301-1-1	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	33	川审麦2005008	绵麦39	2005. 12	绵阳市农业科学研究所	绵阳96-78/贵农21-1	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	34	川审麦2005009	西科麦2号	2005. 12	西南科技大学	川育11/墨444选	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	35	川审麦2005011	蓉麦3号	2005. 12	成都市第二农业科学研究所	96-2547/133-3	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	36	川审麦2005012	川农22	2005. 12	四川农业大学	R164/86-104	四川平坝、丘陵地区肥力水平中上等田块种植
四川	37	川审麦2006001	川育20	2006. 11	中国科学院成都生物研究所	SW3243//35050/21530	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	38	川审麦2006002	绵麦42	2006. 11	绵阳市农业科学研究所	绵阳96-5/贵农21-1	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	39	川审麦2006003	川农26	2006. 11	成都正隆植物育种有限公司、四川农业大学农学院	川农19/R3301	四川平坝地区和丘陵肥力水平中上地区种植
四川	40	川审麦2006004	资麦1号	2006. 11	四川万发种子开发有限公司	绵阳29/川麦25	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	41	川审麦2006005	绵麦43	2006. 11	绵阳市农业科学研究所	07146-12-1/贵农19-4	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	42	川审麦2006006	川麦48	2006. 11	四川省农业科学院作物研究所	SW8188/SW8688	四川平坝、丘陵地区

截止2014年7月适宜四川种植的小麦有效品种明细表

[2014. 07. 28起

审定类型	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	43	川审麦2006008	昌麦26	2006. 11	凉山州西昌农科所	3461/西昌16	四川凉山州
四川	44	川审麦2006009	西辐14	2006. 11	凉山州西昌农科所	西昌反修麦经辐射处理后系选而成	四川凉山州
四川	45	川审麦2007001	绵麦1403	2007. 11	绵阳市农业科学研究所	绵阳04854/贵农21-1	四川平坝、丘陵地区
四川	46	川审麦2007002	内麦11	2007. 11	内江市农业科学研究所	品5/94-7	四川平坝、丘陵地区
四川	47	川审麦2007003	西科麦4号	2007. 11	西南科技大学	墨460/9601-3	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	48	川审麦2007004	蓉麦4号	2007. 11	成都市第二农业科学研究所	96-2547/133-3	四川平坝、丘陵地区
四川	49	川审麦2007005	蜀麦375	2007. 11	四川农业大学小麦研究所	(绵阳93-7/92R141) F ₂ /绵阳96-324	四川平坝、丘陵地区
四川	50	川审麦2007006	西科麦3号	2007. 11	西南科技大学	贵农21/5575	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	51	川审麦2007007	川育21	2007. 11	中国科学院成都生物研究所	周88114/G159	四川平坝、丘陵和低山区
四川	52	川审麦2007008	川农24	2007. 11	四川农业大学农学院	白粒3号/云凡52894-2	四川平坝、丘陵地区
四川	53	川审麦2007009	川农25	2007. 11	成都正隆植物育种有限公司, 四川农业大学农学院	96I-225/91S-5-4	四川平坝、丘陵地区
四川	54	川审麦2007010	良麦4号	2007. 11	四川农业大学小麦研究所	N1491/N1071	四川平坝、丘陵地区
四川	55	川审麦2007012	绵杂麦168(杂交小麦)	2007. 11	绵阳市农业科学研究所	MTS-1×MR168	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	56	川审麦2008001	川麦51	2008. 11	四川省农业科学院作物研究所	174/183//99-1572	四川平坝、丘陵地区

截止2014年7月适宜四川种植的小麦有效品种明细表

[2014. 07. 28起

审定类型	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	57	川审麦2008002	西科麦5号	2008. 11	西南科技大学	贵农21/96Ⅱ-39	四川平坝、丘陵及低山地区
四川	58	川审麦2008003	川育23	2008. 11	中国科学院成都生物研究所	R59//郑9023/H435	四川平坝、丘陵和低山地区
四川	59	川审麦2008004	蜀麦482	2008. 11	四川农业大学小麦研究所	(绵阳93-7/92R141) F ₂ /绵阳96-324	四川平坝、丘陵地区
四川	60	川审麦2008005	绵麦185	2008. 11	绵阳市农业科学研究所	绵阳96-5/辽春10号	四川平坝、丘陵地区
四川	61	川审麦2008006	川麦50	2008. 11	四川省农业科学院作物研究所	贵农21/3295	四川平坝、丘陵地区
四川	62	川审麦2008007	西科麦6号	2008. 11	西南科技大学	绵阳95-325/92R-135	四川平坝、丘陵地区
四川	63	川审麦2008008	荣麦757	2008. 11	成都兴丰农业科技服务有限公司	T274/283	四川平坝、丘陵地区
四川	64	川审麦2008009	川麦52	2008. 11	四川省农业科学院作物研究所	川麦36/SW1862	四川平坝、丘陵地区
四川	65	川审麦2008010	绵麦46	2008. 11	绵阳市农业科学研究所	07242-3-1-1/贵农21	四川平坝、丘陵地区
四川	66	川审麦2008011	昌麦28	2008. 11	凉山州西昌农科所	选1712/选1761	四川凉山州
四川	67	川审麦2008012	康麦8号	2008. 11	甘孜州农业科学研究所	(S720/T808) F ₂ /[墨克斯伯克/ (7430/7404) F ₂]F ₄	四川甘孜州一年一熟春麦区及周边类似地区
四川	68	川审麦2009001	川麦53	2009. 12	四川省农业科学院作物研究所	477/绵农4号//Y314	四川平坝、丘陵地区
四川	69	川审麦2009002	博麦1号	2009. 12	资中瑞博农作物种子研究所	绵阳29/川麦30	四川平坝、丘陵地区
四川	70	川审麦2009003	金科麦33	2009. 12	蒲传永、蒲春雷	米拉/172	四川平坝、丘陵地区

截止2014年7月适宜四川种植的小麦有效品种明细表

[2014.07.28起

审定类型	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	71	川审麦2009004	玉脉1号	2009.12	四川胜龙天象科技有限公司	R59/4551	四川平坝、丘陵地区
四川	72	川审麦2009005	川育24	2009.12	中国科学院成都生物研究所	周88114/G394	四川平坝、丘陵地区
四川	73	川审麦2009006	川麦55	2009.12	四川省农业科学院作物研究所	SW3243/SW8688	四川平坝、丘陵地区
四川	74	川审麦2009007	川麦56	2009.12	四川省农业科学院作物研究所	川麦30/川麦42	四川平坝、丘陵地区
四川	75	川审麦2009008	川麦54	2009.12	四川省农业科学院作物研究所	92R171/98间335//DH1523	四川平坝、丘陵地区
四川	76	川审麦2009009	川农27	2009.12	四川农业大学	川农19/R3301	四川平坝、丘陵地区肥力水平中上田地种植
四川	77	川审麦2009010	科成麦2号	2009.12	中国科学院成都生物研究所	咸阳大穗/E//多花-1/3/贵农20/4/绵阳26	四川平坝、丘陵地区
四川	78	川审麦2009011	先麦99	2009.12	四川确良种业有限责任公司	T10090/YT4-8	四川平坝、丘陵地区
四川	79	川审麦2010001	川麦58	2011.2	四川省农业科学院作物研究所	川麦42/03间3//川麦42	四川平坝、丘陵地区
四川	80	川审麦2010002	川麦59(化控两系杂交小麦)	2011.2	四川省农业科学院作物研究所	99FP2×01MP10	四川平坝、丘陵地区
四川	81	川审麦2011001	绵麦228	2011.12	绵阳市农业科学研究院	1275-1/内2938//99-1522	四川平坝、丘陵地区
四川	82	川审麦2011002	国豪麦15	2011.12	四川国豪种业股份有限公司	绵阳96-5/贵19-4//NE	四川平坝、丘陵地区
四川	83	川审麦2011003	昌麦29	2011.12	凉山州西昌农科所	3531/1169	四川凉山州
四川	84	川审麦2011004	康麦9号	2011.12	甘孜州农业科学研究所	(78长穗大粒/1124) F ₁ // (肥麦/阿富汗小麦) F ₂	四川甘孜州海拔2000-3500米区域春播,也可在春性小麦区冬播

截止2014年7月适宜四川种植的小麦有效品种明细表

[2014.07.28起

审定类型	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	85	川审麦2012001	川麦104	2013.1	四川省农业科学院作物研究所	川麦42/川农16	四川平坝、丘陵地区
四川	86	川审麦2012002	川麦61	2013.1	四川省农业科学院作物研究所	郑9023/间3/2/间3/3/1522	四川平坝、丘陵地区
四川	87	川审麦2012003	川麦60	2013.1	四川省农业科学院作物研究所	98-1231//贵农21/生核3295	四川平坝、丘陵地区
四川	88	川审麦2012004	川麦62	2013.1	四川省农业科学院作物研究所	Fr3/SW1862	四川平坝、丘陵地区
四川	89	川审麦2012005	南麦302	2013.1	南充市农业科学院	16-1/攀早抗	四川平坝、丘陵地区
四川	90	川审麦2012006	西科麦7号	2013.1	西南科技大学	0105-2/SW8688	四川平坝、丘陵地区
四川	91	川审麦2013001	绵麦1618	2014.1	绵阳市农业科学研究院	1275-1/内2938//99-1522	四川省平坝、丘陵地区。
四川	92	川审麦2013002	西科麦8号	2014.1	西南科技大学	97-392/云225747-5	四川省平坝、丘陵地区。
四川	93	川审麦2013003	南麦618	2014.1	南充市农业科学院	2001-43-1/攀早抗	四川省平坝、丘陵地区。
四川	94	川审麦2013004	川麦65	2014.1	四川省农业科学院作物研究所	98-1231//贵农21/生核3295	四川省平坝、丘陵地区。
四川	95	川审麦2013005	蜀麦51	2014.1	四川农业大学小麦研究所	N711/N2401	四川平坝、丘陵地区。
四川	96	川审麦2013006	特研麦南88	2014.1	南充市农业科学院 绵阳市特研种业有限公司	16-1/攀早抗	四川省平坝、丘陵地区。
四川	97	川审麦2013007	川双麦1号	2014.1	四川省良种繁育中心	绵阳96-5/辽春4号//绵阳98-351 / 云46725-2	四川省平坝、丘陵地区。
四川	98	川审麦2013008	内麦316	2014.1	四川省内江市农业科学院	R57/品5	四川省平坝、丘陵地区。

截止2014年7月适宜四川种植的小麦有效品种明细表

[2014. 07. 28起

审定类型	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	99	川审麦2013009	蜀麦969	2014. 1	四川农业大学小麦研究所	SHW-L1/SW8188//川育18/3/川麦42	四川平坝、丘陵地区。
四川	100	川审麦2013010	川麦63	2014. 1	四川省农业科学院作物研究所	01-3570/R138	四川省平坝、丘陵地区。
四川	101	川审麦2013011	川麦64	2014. 1	四川省农业科学院作物研究所, 四川仲帮种业有限公司	川麦42/川农16	四川省平坝、丘陵地区。
四川	102	川审麦2013012	昌麦30	2014. 1	凉山州西昌农业科学研究所	3511/9605	四川省凉山州。
国家	1	国审麦2001001	渝麦7号(原名94-7)	2001	重庆市作物研究所	川雅84-2/91-125	适宜在四川省、河南南部、陕西南部、贵州中西部、重庆及云南冬麦区中上等肥力条件的旱地和稻茬麦田种植
国家	2	国审麦2003023	川农16号(原名: 98-1231)	2003. 11	四川农业大学	川育12/87-429	适宜在长江流域冬麦区上游的四川省、重庆市、贵州省、云南省和陕西省汉中地区中上等水肥地种植
国家	3	国审麦2004001	川麦39(原名: 川00062)	2004. 10	四川省农业科学院作物研究所	墨444/90-7	适宜在长江上游冬麦区的四川、重庆、贵州、云南、陕西南部、河南南阳、湖北北部小麦产量中等及偏上水平地区种植
国家	4	国审麦2004002	川麦42(原名: 川99-1572)	2004. 10	四川省农业科学院作物研究所	Syn-CD768/SW89-3243//川6415	适宜在长江上游冬麦区的四川、重庆、贵州、云南、陕西南部、河南南阳、湖北西北部等地区种植
国家	5	国审麦2006001	内麦9号(区试代号: 内4103)	2007. 1	四川省内江市农业科学研究所	绵阳26/92R178	适宜在长江上游冬麦区的四川、重庆、云南中部种植
国家	6	国审麦2006003	川麦43(区试代号: 川99-1522)	2007. 1	四川省农业科学院作物研究所	(Syn-CD768/SW89-3243) F ₁ //川6415	适宜在长江上游冬麦区的四川、重庆、贵州、云南、陕西南部种植
国家	7	国审麦2007002	绵麦45	2007. 12	四川绵阳市农业科学研究所	07146-12-1/贵农19-4	适宜在长江上游冬麦区的四川、贵州毕节和遵义地区、陕西汉中地区、湖北襄樊地区、云南中部种植

截止2014年7月适宜四川种植的小麦有效品种明细表

[2014. 07. 28起

审定类型	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	8	国审麦2007003	绵杂麦168	2007. 12	四川绵阳市农业科学研究所	MTS-1×MR168	适宜在长江上游冬麦区的四川(川北山区除外)、重庆、贵州、云南昆明和曲靖地区、陕西汉中地区、湖北襄樊地区、甘肃南部种植
国家	9	国审麦2008001	内麦836	2008. 12	四川省内江市农业科学院	5680/92R133	适宜在四川、贵州中部和西部、重庆东部、云南中部田麦区、甘肃徽成盆地川坝河谷种植
国家	10	国审麦2008002	西科麦4号	2008. 12	西南科技大学	墨460/9601-3	适宜在四川、贵州、陕西汉中和安康、湖北襄樊、重庆西部、云南中部田麦区、甘肃徽成盆地川坝河谷种植
国家	11	国审麦2008003	资麦1号	2008. 12	四川万发种子科技开发有限公司	绵阳29/川麦25	适宜在四川、重庆、贵州北部和东部、云南中部和北部、陕西汉中和安康、湖北襄樊、甘肃徽成盆地川坝河谷种植
国家	12	国审麦2009001	绵麦48	2009. 12	四川绵阳市农业科学研究所	绵阳01821/贵农19-4	适宜在西南冬麦区的四川、重庆东部、云南中部和北部、陕西汉中和安康地区、湖北襄樊地区、甘肃徽成盆地川坝河谷种植
国家	13	国审麦2009002	云麦53	2009. 12	云南省农业科学院粮食作物研究所、玉溪市农业科学研究所	96B-254/96B-6	适宜在西南冬麦区的云南、重庆、四川盆地及川西南地区、贵州北部、湖北襄樊地区种植
国家	14	国审麦2010001	绵麦367	2010. 12	四川绵阳市农业科学研究所	1275-1/99-1522	适宜在西南冬麦区的四川，重庆西部，云南中部和北部，陕西汉中，湖北襄樊地区，贵州中部和西部种植
国家	15	国审麦2011001	川麦60	2011. 12	四川省农业科学院作物研究所	98-1231//贵农21/生核3295	适宜在西南冬麦区的四川省、贵州省、重庆市、陕西省汉中和安康地区、湖北省襄樊地区、甘肃省徽成盆地川坝河谷种植
国家	16	国审麦2012001	绵麦51	2013. 1	绵阳市农业科学研究院	1275-1/99-1522	适宜在西南冬麦区的四川、云南、贵州、重庆、陕西汉中和甘肃徽成盆地川坝河谷种植
国家	17	国审麦2012002	川麦104	2013. 1	四川省农业科学院作物研究所	川麦42/川农16	适宜在西南冬麦区的四川、云南、贵州、重庆、陕西汉中和甘肃徽成盆地川坝河谷种植

截止2014年7月适宜四川种植的小麦停用品种明细表

[2014.07.28起]

审定类型	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	川审麦2号	川辐一号	四川省农业科学院原子能农业应用技术研究所	1984.1	2005.8.25
四川	2	认定	川育6号	中国科学院成都生物研究所	1984.1	2005.8.25
四川	3	认定	川麦19	四川省农业科学院作物研究所	1984.1	2005.8.25
四川	4	认定	绵阳12号	绵阳地区农科所	1984.1	2005.8.25
四川	5	认定	川麦20	四川省农业科学院作物研究所	1984.1	2005.8.25
四川	6	川审麦4号	西辐四号	凉山州西昌农科所	1985.4	2005.8.25
四川	7	川审麦5号	西辐五号	凉山州西昌农科所	1985.4	2005.8.25
四川	8	川审麦6号	川育八号	中国科学院成都生物研究所	1986.4	2005.8.25
四川	9	认定	76-4	凉山州西昌农科所	1986.4	2005.8.25
四川	10	川审麦11号	川麦21号	四川省农业科学院作物研究所	1988.4	2005.8.25
四川	11	川审麦12号	川育9号	中国科学院成都生物研究所	1988.4	2005.8.25
四川	12	认定	绵阳20号	绵阳市农业科学研究所	1988.4	2005.8.25
四川	13	川审麦15号	川辐3号	四川省农业科学院生核所	1989.5	2005.8.25
四川	14	川审麦17号	川辐2号	四川省农业科学院生核所	1989.5	2005.8.25
四川	15	川审麦21号	宜宾六号	宜宾地区农科所	1990.4	2005.8.25
四川	16	川审麦23号	川育10号	中国科学院成都生物研究所	1990.4	2005.8.25
四川	17	川审麦24号	川麦23	四川省农业科学院作物研究所	1991.5	2005.8.25
四川	18	川审麦28号	川育11	中国科学院成都生物研究所	1992.6	2005.8.25
四川	19	川审麦29号	绵农2号	绵阳经济专科学校	1992.6	2005.8.25
四川	20	川审麦37号	绵农3号	绵阳经济专科学校	1993.6	2005.8.25
四川	21	川审麦38号	绵农4号	绵阳经济专科学校	1993.6	2005.8.25
四川	22	川审麦39号	川辐4号	四川省农业科学院生核所	1993.6	2005.8.25
四川	23	川审麦40号	绵阳23	绵阳市农业科学研究所	1995.1	2005.8.25
四川	24	川审麦41号	川麦24	四川省农业科学院作物研究所	1995.1	2005.8.25
四川	25	川审麦42号	川麦25	四川省农业科学院作物研究所	1995.1	2005.8.25
四川	26	川审麦44号	川育13	中国科学院成都生物研究所	1995.1	2005.8.25
四川	27	川审麦45号	乐品2号	乐山市农牧科学研究所	1995.1	2005.8.25

截止2014年7月适宜四川种植的小麦停用品种明细表

[2014.07.28起]

审定类型	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	28	川审麦48号	绵阳25	绵阳市农业科学研究所	1995.6	2005.8.25
四川	29	川审麦49号	蓉麦1号	成都市第二农科所	1995.6	2005.8.25
四川	30	川审麦57号	川麦27	四川省农业科学院作物研究所	1996.4	2005.8.25
四川	31	川审麦61号	川麦28	四川省农业科学院作物研究所	1997.9	2005.8.25
四川	32	川审麦62号	川麦29	四川省农业科学院作物研究所	1997.9	2005.8.25
四川	33	川审麦64号	绵农5号	绵阳经济专科学校	1997.9	2005.8.25
四川	34	认定	蜀万761	万县地区农科所	1984.1	2006.6.5
四川	35	川审麦3号	巴麦18	巴县农科所	1985.4	2006.6.5
四川	36	川审麦7号	蜀万831	万县地区农科所	1986.4	2006.6.5
四川	37	川审麦13号	80-8	金牛区种子公司、金牛区簇桥乡农科站	1989.5	2006.6.5
四川	38	川审麦14号	绵阳21号	绵阳市农业科学研究所	1989.5	2006.6.5
四川	39	川审麦16号	川麦22号	四川省农业科学院作物研究所	1989.5	2006.6.5
四川	40	川审麦22号	蜀万40	万县地区农科所	1990.4	2006.6.5
四川	41	川审麦25号	渝麦4号	重庆市农科所	1991.5	2006.6.5
四川	42	川审麦27号	川育12	中国科学院成都生物研究所	1992.6	2006.6.5
四川	43	川审麦43号	川麦26	四川省农业科学院作物研究所	1995.1	2006.6.5
四川	44	川审麦52号	蜀万41	万县市农科所	1995.6	2006.6.5
四川	45	认定	绵阳15号	绵阳地区农科所	1984.1	2007.11.28
四川	46	认定	绵阳11号	绵阳市农业科学研究所	1985.4	2007.11.28
四川	47	川审麦50号	绵阳24	绵阳市农业科学研究所	1995.6	2007.11.28
四川	48	川审麦54号	内麦6号	内江市农业科学研究所	1996.4	2007.11.28
四川	49	川审麦55号	蜀万42	万县市农科所	1996.4	2007.11.28
四川	50	川审麦63号	绵阳27号	绵阳市农业科学研究所	1997.9	2008.11.21
四川	51	川审麦65号	西昌16	凉山州西昌农科所	1997.9	2008.11.21
四川	52	川审麦66号	岷山4号	阿坝州农科所	1997.9	2008.11.21
四川	53	川审麦70号	攀麦6号	攀枝花市农科所	1999.1	2008.11.21
四川	54	川审麦72号	川麦30	四川省农业科学院作物研究所	1999.1	2008.11.21

截止2014年7月适宜四川种植的小麦停用品种明细表

[2014.07.28起]

审定类型	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	55	川审麦1号	绵阳19号	绵阳地区农科所	1984.1	2009.12.14
四川	56	川审麦47号	绵阳26	绵阳市农业科学研究所	1995.6	2009.12.14
四川	57	川审麦51号	川农麦1号	四川农业大学农学院	1995.6	2009.12.14
四川	58	川审麦56号	绵阳28	绵阳市农业科学研究所	1996.4	2009.12.14
四川	59	川审麦71号	川育14	中国科学院成都生物研究所	1999.1	2009.12.14
四川	60	川审麦76号	川农9号	四川农业大学	1999.9	2009.12.14
四川	61	川审麦77号	宜麦7号	宜宾市农科所	1999.9	2009.12.14
四川	62	川审麦78号	绵阳29	绵阳市农业科学研究所	1999.9	2009.12.14
四川	63	川审麦83号	川农8号	四川农业大学、凉山州西昌农科所	1999.9	2009.12.14
四川	64	川审麦86号	川农7号	四川农业大学	2000.8	2011.1.26
四川	65	川审麦93号	川农11号	四川农业大学	2001.5	2011.12.28
四川	66	川审麦95号	绵农7号	绵阳经济专科学校	2001.5	2011.12.28
四川	67	川审麦75号	攀麦7号	攀枝花市农科所	1999.9	2012.12.10
四川	68	川审麦88号	康麦7号	甘孜州农科所	2000.8	2012.12.10
四川	69	川审麦94号	川麦32	四川省农业科学院作物研究所	2001.5	2012.12.10
四川	70	川审麦2002002	川辐5号	四川省农业科学院生核所	2002.5	2012.12.10
四川	71	川审麦2002005	川育16	中国科学院成都生物研究所	2002.10	2012.12.10
四川	72	川审麦2002006	川育17	中国科学院成都生物研究所	2002.10	2012.12.10
四川	73	川审麦2003008	川农20	四川农业大学	2003.11	2012.12.10
四川	74	川审麦2003015	西科麦1号	西南科技大学	2003.11	2012.12.10
四川	75	川审麦2004009	金丰626	阆中市农科所	2004.11	2012.12.10
四川	76	川审麦2005010	科成麦1号	中国科学院成都生物研究所	2005.12	2012.12.10
四川	77	川审麦2006007	川麦49	四川省农业科学院作物研究所	2006.11	2012.12.10
四川	78	川审麦2007011	成电麦1号	电子科技大学生命科学与技术学院、四川农业大学农学	2007.11	2012.12.10
四川	79	川审麦2002001	川麦33	四川省农业科学院作物研究所	2002.5	2013.12.31
四川	80	川审麦2002003	川麦35	四川省农业科学院作物研究所	2002.5	2013.12.31
四川	81	川审麦2002008	川农12号	四川农业大学	2002.10	2013.12.31

截止2014年7月适宜四川种植的小麦停用品种明细表

[2014.07.28起]

审定类型	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	82	川审麦2002009	川农17号	四川农业大学	2002.10	2013.12.31
四川	83	川审麦2003010	川麦38	四川省农业科学院作物研究所	2003.11	2013.12.31
四川	84	川审麦2003012	绵阳33	绵阳市农业科学研究所	2003.11	2013.12.31
四川	85	川审麦2003013	绵阳35	绵阳市农业科学研究所	2003.11	2013.12.31
四川	86	川审麦87号	川麦107	四川省农科院作物所	2000.8	2014.7.28
四川	87	川审麦2002010	绵阳31	绵阳市农业科学研究所	2002.1	2014.7.28
四川	88	川审麦2003011	川麦41	四川省农科院作物所	2003.11	2014.7.28
四川	89	川审麦2005004	川麦46	四川省农科院作物所	2005.12	2014.7.28
国家	1	GS020022-1984	绵阳11	绵阳市农业科学研究所		2008.1.24
国家	2	GS02003-1990	绵阳15	绵阳市农业科学研究所		2008.1.24
国家	3	国审麦980007	绵阳24	绵阳市农业科学研究所		2009.2.24
国家	4	国审麦990001	川农麦1号	四川农业大学		2010.9.19
国家	5	国审麦2001002	绵农6号(原名9309-3)	西南科技大学		2011.2.17
国家	6	GS02002-1990	绵阳19	绵阳市农业科学研究所		2012.3.14
国家	7	国审麦980008	绵阳26	绵阳市农业科学研究所		2012.3.14
国家	8	国审麦990002	川育14(原代号33976)	中国科学院成都生物研究所		2012.3.14
国家	9	国审麦990003	绵阳28(原名绵阳311)	绵阳市农业科学研究所		2012.3.14
国家	10	国审麦2003001	绵阳30号(原名绵阳96~12)	绵阳市农业科学研究所		2012.3.14
国家	11	国审麦2003002	绵阳32号(原名MS1、杂交小麦)	绵阳市农业科学研究所		2012.3.14
国家	12	国审麦2003003	川育16(原名58769-6)	中国科学院成都生物研究所		2012.3.14
国家	13	国审麦2003004	川农10号(原名白粒3号)	四川农业大学		2012.3.14
国家	14	国审麦2003005	川麦32(原名SW8188)	四川省农业科学院作物研究所		2012.3.14
国家	15	国审麦2003024	川农17号(原名:R57)	四川农业大学		2012.3.14
国家	16	国审麦2005001	川农19(区试代号:R88)	四川农业大学		2012.3.14
国家	17	国审麦2006002	绵麦41(区试代号:绵2000-13)	四川绵阳市农业科学研究所		2012.3.14
国家	18	国审麦2007001	川育20	中国科学院成都生物研究所		2012.3.14
国家	19	国审麦2000001	川麦107	四川省农业科学院作物所		2012.3.14