

2019 年农业转基因生物安全证书（生产应用）批准清单

序号	审批编号	申报单位	项目名称	有效期
1	农基安证字(2019)第013号 (续申请)	中国农业科学院植物保护研究所	转 <i>cry3Aa</i> 基因苏云金芽胞杆菌 G033A 生产应用的安全证书	2019 年 12 月 2 日至 2024 年 12 月 2 日
2	农基安证字(2019)第014号	北京邦卓生物科技有限公司	表达血清 I 型马立克氏病毒 <i>gB</i> 基因和传染性法氏囊病毒 <i>vp2</i> 基因的重组火鸡疱疹病毒活载体疫苗 rHVT- <i>gB-vp2</i> 生产应用的安全证书	2019 年 12 月 2 日至 2024 年 12 月 2 日
3	农基安证字(2019)第015号	北京宝易生物技术有限公司 中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	重组大肠杆菌 BL21 (DE3) (pET-CaIFN- α) 表达的犬干扰素 α 生产应用的安全证书	2019 年 12 月 2 日至 2024 年 12 月 2 日
4	农基安证字(2019)第016号	北京利昂盛生物技术有限公司 华南农业大学	重组大肠杆菌 BL21 (pET23b-PoIFN- α) 表达的猪干扰素 α 生产应用的安全证书	2019 年 12 月 2 日至 2024 年 12 月 2 日
5	农基安证字(2019)第017号	广州威生医药科技有限公司	重组中国仓鼠卵巢细胞 CHO (pCBAEA3-FSH-Fc) 表达的 FSH-Fc 融合蛋白生产应用的安全证书	2019 年 12 月 2 日至 2024 年 12 月 2 日
6	农基安证字(2019)第018号	南京农业大学	缺失 <i>TK</i> 、 <i>gE</i> 和 <i>gI</i> 基因的猪伪狂犬病病毒疫苗 ZJ01R 生产应用的安全证书	2019 年 12 月 2 日至 2024 年 12 月 2 日

7	农基安证字(2019)第019号	内蒙古华希生物科技有限公司	缺失 <i>bp26</i> 和 <i>wboA</i> 基因的羊布鲁氏菌疫苗 MB6Δ <i>bp26</i> Δ <i>wboA</i> 生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
8	农基安证字(2019)第020号	上海海洋大学	重组蓝藻 PCC7120 (pRL-489- <i>vp28</i>) 表达的白斑综合征病毒囊膜蛋白 <i>vp28</i> 基因工程亚单位疫苗生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
9	农基安证字(2019)第021号	中国农业科学院上海兽医研究所	缺失 <i>gI/gE</i> 基因表达猪瘟病毒 <i>E2</i> 基因的重组伪狂犬病病毒活载体疫苗 rPRV-JS-2012-Δ <i>gI/gE</i> + <i>E2</i> 生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
10	农基安证字(2019)第022号	中国农业科学院上海兽医研究所	表达猪瘟病毒 <i>E2</i> 基因的重组猪繁殖与呼吸综合征病毒活载体疫苗 rPRRSV- <i>E2</i> 生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
11	农基安证字(2019)第023号 (续申请)	国家半干旱农业工程技术研究中心 河北万嘉种业有限公司	转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉旱农1号在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
12	农基安证字(2019)第024号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉 H559 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日

13	农基安证字(2019)第025号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉 H646 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
14	农基安证字(2019)第026号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉邯 102 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
15	农基安证字(2019)第027号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉邯 663 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
16	农基安证字(2019)第028号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉邯 853 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
17	农基安证字(2019)第029号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉邯 901 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
18	农基安证字(2019)第030号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉邯 M263 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
19	农基安证字(2019)第031号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉邯邯 109 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日

20	农基安证字(2019)第032号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯邯 885 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
21	农基安证字(2019)第033号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯棉 10 号在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
22	农基安证字(2019)第034号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯棉 11 号在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
23	农基安证字(2019)第035号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯棉 3008 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
24	农基安证字(2019)第036号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯棉 6101 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
25	农基安证字(2019)第037号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯棉 802 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
26	农基安证字(2019)第038号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯无 198 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日

27	农基安证字(2019)第039号 (续申请)	河北可利尔种业有限公司	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉新科8号在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
28	农基安证字(2019)第040号 (续申请)	河北省农林科学院旱作农业研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉衡棉1670在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
29	农基安证字(2019)第041号 (续申请)	河北省农林科学院旱作农业研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉衡棉HD008在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
30	农基安证字(2019)第042号 (续申请)	河北省农林科学院粮油作物研究所 河北冀丰棉花科技有限公司	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉冀丰4号在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
31	农基安证字(2019)第043号 (续申请)	河北省农林科学院粮油作物研究所 河北冀丰棉花科技有限公司	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉冀丰554在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
32	农基安证字(2019)第044号 (续申请)	河北省农林科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉冀3816在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
33	农基安证字(2019)第045号 (续申请)	河间市国欣农村技术服务总会	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉GK39在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日

34	农基安证字(2019)第046号 (续申请)	河间市国欣农村技术服务总会	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉国欣棉 25 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
35	农基安证字(2019)第047号 (续申请)	华中农业大学	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉华棉 3134 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
36	农基安证字(2019)第048号 (续申请)	山东棉花研究中心	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉鲁棉 1141 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
37	农基安证字(2019)第049号 (续申请)	山东棉花研究中心	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉鲁棉 1142 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
38	农基安证字(2019)第050号 (续申请)	山东棉花研究中心	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉鲁棉 1143 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
39	农基安证字(2019)第051号 (续申请)	山东棉花研究中心	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉鲁棉 1156 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
40	农基安证字(2019)第052号 (续申请)	山东棉花研究中心	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉鲁棉 1157 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日

41	农基安证字(2019)第053号 (续申请)	石家庄市农林科学研究院	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉石抗126在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
42	农基安证字(2019)第054号 (续申请)	新疆桑塔木种业股份有限公司 新乡市锦科棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉锦科68在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
43	农基安证字(2019)第055号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉CRIZ140203在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
44	农基安证字(2019)第056号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉CRIZ140204在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
45	农基安证字(2019)第057号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉CRIZ140206在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
46	农基安证字(2019)第058号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉MH335223在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
47	农基安证字(2019)第059号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉MH410433在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日

48	农基安证字(2019)第060号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中 1007 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
49	农基安证字(2019)第061号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 001 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
50	农基安证字(2019)第062号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 1038 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
51	农基安证字(2019)第063号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 9001 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
52	农基安证字(2019)第064号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 9101 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
53	农基安证字(2019)第065号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 9131 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
54	农基安证字(2019)第066号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 9213 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日

55	农基安证字(2019)第067号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 9421 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
56	农基安证字(2019)第068号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 9934 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
57	农基安证字(2019)第069号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 CJ79 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
58	农基安证字(2019)第070号 (续申请)	中国农业科学院生物技术研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中生棉 1号 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
59	农基安证字(2019)第071号 (续申请)	中国农业科学院生物技术研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中生棉 3号 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
60	农基安证字(2019)第072号 (续申请)	中国农业科学院生物技术研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中生棉 7号 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
61	农基安证字(2019)第073号 (续申请)	中国农业科学院生物技术研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中生棉 8号 在黄河流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日

62	农基安证字(2019)第074号 (续申请)	安徽省长金种子研发有限公司	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉长金棉 11 号在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
63	农基安证字(2019)第075号 (续申请)	河间市国欣农村技术服务总会	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉 GK39 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
64	农基安证字(2019)第076号 (续申请)	湖北惠民农业科技有限公司	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉华惠 123 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
65	农基安证字(2019)第077号 (续申请)	湖北惠民农业科技有限公司	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉华惠 124 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
66	农基安证字(2019)第078号 (续申请)	湖北惠民农业科技有限公司	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉华惠 13 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
67	农基安证字(2019)第079号 (续申请)	湖北惠民农业科技有限公司	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉华惠 15 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
68	农基安证字(2019)第080号 (续申请)	湖北惠民农业科技有限公司	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉华惠 20 在长江流域生产应用的安全证书全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日

69	农基安证字(2019)第081号 (续申请)	湖南省棉花科学研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉 ZHM19 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
70	农基安证字(2019)第082号 (续申请)	湖南省棉花科学研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉湘 Q188 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
71	农基安证字(2019)第083号 (续申请)	华中农业大学	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉华棉 2270 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
72	农基安证字(2019)第084号 (续申请)	华中农业大学	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉华棉 3097 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
73	农基安证字(2019)第085号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉 CRIZ140103 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
74	农基安证字(2019)第086号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中 1007 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
75	农基安证字(2019)第087号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 001 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日

76	农基安证字(2019)第088号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 9102 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
77	农基安证字(2019)第089号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 9134 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
78	农基安证字(2019)第090号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 CJ03B 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
79	农基安证字(2019)第091号 (续申请)	中国农业科学院生物技术研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中生棉 14 号在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
80	农基安证字(2019)第092号 (续申请)	中国农业科学院生物技术研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中生棉 15 号在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
81	农基安证字(2019)第093号 (续申请)	中国农业科学院生物技术研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中生棉 9号 在长江流域生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
82	农基安证字(2019)第094号 (续申请)	邯郸市农业科学院	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯棉 1091 在西北内陆生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日

83	农基安证字(2019)第095号 (续申请)	湖北惠民农业科技有限公司	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉鄂杂棉 10 号在西北内陆生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
84	农基安证字(2019)第096号 (续申请)	山东棉花研究中心	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉鲁 6269 在西北内陆生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
85	农基安证字(2019)第097号 (续申请)	新疆富全新科种业有限责任公司	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉富全 55 号在西北内陆生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
86	农基安证字(2019)第098号 (续申请)	新疆惠远种业股份有限公司	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉惠远 26 号在西北内陆生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
87	农基安证字(2019)第099号 (续申请)	新乡市锦科棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉锦科 255 在西北内陆生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
88	农基安证字(2019)第100号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 9003 在西北内陆生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日
89	农基安证字(2019)第101号 (续申请)	中国农业科学院棉花研究所	转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉 9978 在西北内陆生产应用的安全证书	2019年12月2日至 2024年12月2日

