

## 2024 年农业转基因生物安全证书（生产应用）批准清单（抗虫棉续申请）

硕丰棉 1 号等抗虫棉生产应用的安全证书有效期已满，经农业转基因生物安全委员会评价合格，予以续发生产应用安全证书。

| 序号 | 审批编号                        | 申报单位         | 项目名称   | 有效期                               | 有效区域 |
|----|-----------------------------|--------------|--|-----------------------------------|------|
| 1  | 农基安证字（2024）第 001 号<br>（续申请） | 保定硕丰农产股份有限公司 | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉硕丰棉 1 号生产应用的安全证书 | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 2  | 农基安证字（2024）第 002 号<br>（续申请） | 保定硕丰农产股份有限公司 | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉硕杂棉 1 号生产应用的安全证书 | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 3  | 农基安证字（2024）第 003 号<br>（续申请） | 保定硕丰农产股份有限公司 | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉硕杂棉 2 号生产应用的安全证书 | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 4  | 农基安证字（2024）第 004 号<br>（续申请） | 邯郸市农业科学院     | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯 639 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 5  | 农基安证字（2024）第 005 号<br>（续申请） | 邯郸市农业科学院     | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯 663 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 6  | 农基安证字（2024）第 006 号<br>（续申请） | 邯郸市农业科学院     | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯 853 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 7  | 农基安证字（2024）第 007 号<br>（续申请） | 邯郸市农业科学院     | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯 901 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |

| 序号 | 审批编号                        | 申报单位                          | 项目名称  | 有效期                               | 有效区域 |
|----|-----------------------------|-------------------------------|---|-----------------------------------|------|
| 8  | 农基安证字（2024）第 008 号<br>（续申请） | 邯郸市农业科学院                      | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉邯杂 328 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 9  | 农基安证字（2024）第 009 号<br>（续申请） | 河北德福农业有限公司                    | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉 DF9 生产应用的安全证书    | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 10 | 农基安证字（2024）第 010 号<br>（续申请） | 河北春秋种业有限公司                    | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉硕丰棉 3 号生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 11 | 农基安证字（2024）第 011 号<br>（续申请） | 河北农业大学                        | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉农大 601 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 12 | 农基安证字（2024）第 012 号<br>（续申请） | 河北农业大学                        | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉农大 KZ05 生产应用的安全证书 | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 13 | 农基安证字（2024）第 013 号<br>（续申请） | 河北农业大学                        | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉农大棉 9 号生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 14 | 农基安证字（2024）第 014 号<br>（续申请） | 河北省冀科种业有限公司                   | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉冀科棉 1 号生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 15 | 农基安证字（2024）第 015 号<br>（续申请） | 河北省冀科种业有限公司                   | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉冀科棉 2 号生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 16 | 农基安证字（2024）第 016 号<br>（续申请） | 河北省冀科种业有限公司<br>中国农业科学院生物技术研究所 | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉冀科蕊 9 号生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |

| 序号 | 审批编号                        | 申报单位                             | 项目名称   | 有效期                               | 有效区域 |
|----|-----------------------------|----------------------------------|--|-----------------------------------|------|
| 17 | 农基安证字（2024）第 017 号<br>（续申请） | 河北省农林科学院<br>滨海农业研究所              | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉滨杂 18 生产应用的安全证书    | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 18 | 农基安证字（2024）第 018 号<br>（续申请） | 河北省农林科学院<br>滨海农业研究所<br>曲周县种子有限公司 | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉梦棉 518 生产应用的安全证书   | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 19 | 农基安证字（2024）第 019 号<br>（续申请） | 河北省农林科学院<br>旱作农业研究所              | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉衡棉 1670 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 20 | 农基安证字（2024）第 020 号<br>（续申请） | 河北省农林科学院<br>旱作农业研究所              | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉衡棉 HD008 生产应用的安全证书 | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 21 | 农基安证字（2024）第 021 号<br>（续申请） | 河北省农林科学院<br>旱作农业研究所              | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉衡无 1086 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 22 | 农基安证字（2024）第 022 号<br>（续申请） | 河北省农林科学院<br>旱作农业研究所              | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉衡优 12 生产应用的安全证书    | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 23 | 农基安证字（2024）第 023 号<br>（续申请） | 河间市国欣农村技术服务总会                    | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉 GK39 生产应用的安全证书    | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 24 | 农基安证字（2024）第 024 号<br>（续申请） | 河间市国欣农村技术服务总会                    | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉国欣棉 25 生产应用的安全证书   | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 25 | 农基安证字（2024）第 025 号<br>（续申请） | 河间市国欣农村技术服务总会                    | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉国欣棉 36 生产应用的安全证书   | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |

| 序号 | 审批编号                        | 申报单位                           | 项目名称  | 有效期                               | 有效区域 |
|----|-----------------------------|--------------------------------|---|-----------------------------------|------|
| 26 | 农基安证字（2024）第 026 号<br>（续申请） | 河间市国欣农村技术服务总会                  | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉国欣棉 37 生产应用的安全证书    | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 27 | 农基安证字（2024）第 027 号<br>（续申请） | 聊城市农业科学院                       | 转 <i>cryIAc</i> 基因抗虫棉聊夏棉 11 号生产应用的安全证书          | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 28 | 农基安证字（2024）第 028 号<br>（续申请） | 中国农业科学院棉花研究所                   | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉中棉所 1810 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 29 | 农基安证字（2024）第 029 号<br>（续申请） | 中国农业科学院棉花研究所                   | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉中棉所 1811 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 30 | 农基安证字（2024）第 030 号<br>（续申请） | 中国农业科学院棉花研究所                   | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉中棉所 1812 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 31 | 农基安证字（2024）第 031 号<br>（续申请） | 中棉种业科技股份有限公司                   | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉中棉 711 生产应用的安全证书    | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 黄河流域 |
| 32 | 农基安证字（2024）第 032 号<br>（续申请） | 安徽省农业科学院棉花研究所<br>江苏沿海地区农业科学研究所 | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉皖杂棉 12 号生产应用的安全证书   | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |
| 33 | 农基安证字（2024）第 033 号<br>（续申请） | 慈溪市农业技术推广中心<br>浙江大学作物科学研究所     | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉慈 CK31308 生产应用的安全证书 | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |

| 序号 | 审批编号                        | 申报单位                          | 项目名称  | 有效期                               | 有效区域 |
|----|-----------------------------|-------------------------------|---|-----------------------------------|------|
| 34 | 农基安证字（2024）第 034 号<br>（续申请） | 慈溪市农业技术推广中心<br>浙江大学作物科学研究所    | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉慈 KJH83 生产应用的安全证书 | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |
| 35 | 农基安证字（2024）第 035 号<br>（续申请） | 慈溪市农业技术推广中心<br>浙江大学作物科学研究所    | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉慈棉 E2 号生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |
| 36 | 农基安证字（2024）第 036 号<br>（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 生产应用的安全证书   | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |
| 37 | 农基安证字（2024）第 037 号<br>（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 36 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |
| 38 | 农基安证字（2024）第 038 号<br>（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 37 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |
| 39 | 农基安证字（2024）第 039 号<br>（续申请） | 华中农业大学                        | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉 H834 生产应用的安全证书   | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |
| 40 | 农基安证字（2024）第 040 号<br>（续申请） | 荆州市田野种业有限公司<br>湖北华田农业科技股份有限公司 | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉华田 10 号生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |

| 序号 | 审批编号                        | 申报单位                          | 项目名称   | 有效期                               | 有效区域 |
|----|-----------------------------|-------------------------------|--|-----------------------------------|------|
| 41 | 农基安证字（2024）第 041 号<br>（续申请） | 荆州市田野种业有限公司<br>湖北华田农业科技股份有限公司 | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉湘杂 198 生产应用的安全证书   | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |
| 42 | 农基安证字（2024）第 042 号<br>（续申请） | 宿迁市农业科学研究院                    | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉泗棉 1035 生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |
| 43 | 农基安证字（2024）第 043 号<br>（续申请） | 宿迁市农业科学研究院                    | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉泗棉 686 生产应用的安全证书   | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |
| 44 | 农基安证字（2024）第 044 号<br>（续申请） | 宿迁市农业科学研究院                    | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉泗棉 818 生产应用的安全证书   | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |
| 45 | 农基安证字（2024）第 045 号<br>（续申请） | 中国农业科学院棉花研究所                  | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉中棉所 1802 生产应用的安全证书 | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 长江流域 |
| 46 | 农基安证字（2024）第 046 号<br>（续申请） | 创世纪种业有限公司                     | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉创棉 530 号生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 西北内陆 |
| 47 | 农基安证字（2024）第 047 号<br>（续申请） | 创世纪种业有限公司                     | 转 <i>cry1Ab/cry1Ac</i> 基因抗虫棉创棉 531 号生产应用的安全证书  | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 西北内陆 |
| 48 | 农基安证字（2024）第 048 号<br>（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 36 生产应用的安全证书   | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 西北内陆 |
| 49 | 农基安证字（2024）第 049 号<br>（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 37 生产应用的安全证书   | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 西北内陆 |

| 序号 | 审批编号                        | 申报单位         | 项目名称  | 有效期                               | 有效区域 |
|----|-----------------------------|--------------|---|-----------------------------------|------|
| 50 | 农基安证字（2024）第 050 号<br>（续申请） | 中国农业科学院棉花研究所 | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉中棉所 1813<br>生产应用的安全证书 | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 西北内陆 |
| 51 | 农基安证字（2024）第 051 号<br>（续申请） | 中国农业科学院棉花研究所 | 转 <i>cryIAb/cryIAc</i> 基因抗虫棉中棉所 1814<br>生产应用的安全证书 | 2024 年 5 月 7 日至<br>2029 年 5 月 6 日 | 西北内陆 |