

关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. 三角型诱捕器（成虫期：监测：1-3亩/套：防治：3-5套/亩。（18628亩）
（产品名称1） 1，生产厂为曹县多鑫贸易店（个人独资）（厂名） 2，厂址为山东省菏泽市曹县仵楼镇仵楼镇南元行政村新庄271号（生产厂址）。三角型诱捕器
（成虫期：监测：1-3亩/套：防治：3-5套/亩。（18628亩））（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / （规定比例）。三角型诱捕器（成虫期：监测：1-3亩/套：防治：3-5套/亩。（18628亩））（产品名称1）的 / （关键组件）在中国境内生产。三角型诱捕器（成虫期：监测：1-3亩/套：防治：3-5套/亩。（18628亩））（产品名称1）的 / （关键工序）在中国境内完成。

2. 落叶松鞘蛾诱芯（用于监测及防治成虫（18628亩））（产品名称2），生产厂为郑州科凯飞农业科技有限公司（厂名），厂址为郑州高新技术产业开发区科学大道57号4号楼14层205号（生产厂址）。落叶松鞘蛾诱芯（用于监测及防治成虫（18628亩））（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / （规定比例）。落叶松鞘蛾诱芯（用于监测及防治成虫（18628亩））（产品名称2）的 / （关键组件）在中国境内生产。落叶松鞘蛾诱芯（用于监测及防治成虫（18628亩））（产品名称2）的 / （关键工序）在中国境内完成。

3. 诱捕器（用于监测及防治成虫（260亩））（产品名称3），生产厂为曹县多鑫贸易店（个人独资）（厂名），厂址为山东省菏泽市曹县仵楼镇仵楼镇南元行政村新庄271号（生产厂址）。诱捕器（用于监测及防治成虫（260亩））（产品名称3）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / （规定比例）。诱捕器（用于监测及防治成虫（260亩））（产品名称3）的 / （关键组件）在中国境内生产。诱捕器（用于监测及防治成虫（260亩））（产品名称3）的 / （关键工序）在中国境内完成。

4. 舞毒蛾诱芯（用于监测及防治成虫（1112亩））（产品名称4），生产厂为郑州科凯飞农业科技有限公司（厂名），厂址为郑州高新技术产业开发区科学大道57号4号楼14层205号（生产厂址）。舞毒蛾诱芯（用于监测及防治成虫（1112亩））（产品名称4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / （规定比例）。舞毒蛾诱芯（用于监测及防治成虫（1112亩））（产品名称4）的 / （关键组件）在中国境内生产。舞毒蛾诱芯（用于监测及防治成虫（1112亩））（产品名称4）的 / （关键工序）在中国境内完成。



刘海波

亩)) (产品名称4) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。舞毒蛾诱芯(用于监测及防治成虫(1112亩)) (产品名称4) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。舞毒蛾诱芯(用于监测及防治成虫(1112亩)) (产品名称4) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

5. 落叶松毛虫诱芯(成虫期:监测:1-3亩/套;防治:3-5套/亩。(260亩)) (产品名称5), 生产厂为郑州科凯飞农业科技有限公司(厂名), 厂址为郑州高新技术产业开发区科学大道57号4号楼14层205号(生产厂址)。落叶松毛虫诱芯(成虫期:监测:1-3亩/套;防治:3-5套/亩。(260亩)) (产品名称5) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。落叶松毛虫诱芯(成虫期:监测:1-3亩/套;防治:3-5套/亩。(260亩)) (产品名称5) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。落叶松毛虫诱芯(成虫期:监测:1-3亩/套;防治:3-5套/亩。(260亩)) (产品名称5) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

6. 粘虫板(25cm*80cm)(适用于诱捕舞毒蛾成虫(6月下旬其化蛹为成虫,降低成虫虫口密度)) (产品名称6), 生产厂为曹县多鑫贸易店(个人独资)(厂名), 厂址为山东省菏泽市曹县件楼镇件楼镇南元行政村新庄271号(生产厂址)。粘虫板(25cm*80cm)(适用于诱捕舞毒蛾成虫(6月下旬其化蛹为成虫,降低成虫虫口密度)) (产品名称6) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。粘虫板(25cm*80cm)(适用于诱捕舞毒蛾成虫(6月下旬其化蛹为成虫,降低成虫虫口密度)) (产品名称6) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。粘虫板(25cm*80cm)(适用于诱捕舞毒蛾成虫(6月下旬其化蛹为成虫,降低成虫虫口密度)) (产品名称6) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

7. 粘虫胶带(双面粘虫胶带(20cm), 平均亩用量0.64卷落叶松毛虫防治面积面260亩、舞毒蛾防治积1112亩, 共1372亩) (产品名称7), 生产厂为曹县多鑫贸易店(个人独资)(厂名), 厂址为山东省菏泽市曹县件楼镇件楼镇南元行政村新庄271号(生产厂址)。粘虫胶带(双面粘虫胶带(20cm), 平均亩用量0.64卷落叶松毛虫防治面积面260亩、舞毒蛾防治积1112亩, 共1372亩) (产品名称7) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。粘虫胶带(双面粘虫胶带(20cm), 平均亩用量0.64卷落叶松毛虫防治面积面260亩、舞毒蛾防治积1112亩, 共1372亩) (产品名称7) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。粘虫胶带(双面粘虫胶



刘海波

带(20cm),平均亩用量0.64卷落叶松毛虫防治面积260亩、舞毒蛾防治积1112亩,共1372亩)(产品名称7)的/(关键工序)在中国境内完成。

8. 发泡胶(每亩4罐,防治面积1372亩)(产品名称8),生产厂为佛山市骏伟涛新材料科技有限公司(厂名),厂址为佛山市三水区乐平镇念德村民委员会塘溪村“大场”(土名)108号(住所申报)(生产厂址)。发泡胶(每亩4罐,防治面积1372亩)(产品名称8)的中国境内生产的组件成本占比≥/(规定比例)。发泡胶(每亩4罐,防治面积1372亩)(产品名称8)的/(关键组件)在中国境内生产。发泡胶(每亩4罐,防治面积1372亩)(产品名称8)的/(关键工序)在中国境内完成。

9. 0.5%伊维菌素乳油(春季防治一次,防治20000亩,亩用量100g/亩。(20000亩))(产品名称9),生产厂为河北远征药业有限公司(厂名),厂址为河北省石家庄市长安区柳源路16号(生产厂址)。0.5%伊维菌素乳油(春季防治一次,防治20000亩,亩用量100g/亩。(20000亩))(产品名称9)的中国境内生产的组件成本占比≥/(规定比例)。0.5%伊维菌素乳油(春季防治一次,防治20000亩,亩用量100g/亩。(20000亩))(产品名称9)的/(关键组件)在中国境内生产。0.5%伊维菌素乳油(春季防治一次,防治20000亩,亩用量100g/亩。(20000亩))(产品名称9)的/(关键工序)在中国境内完成。

10. 1.5%苦参碱可溶液剂(秋季防治一次,防治20000亩,亩用量80g/亩。(20000亩))(产品名称10),生产厂为山西绿海农药科技有限公司(厂名),厂址为临猗县工业园区(生产厂址)。1.5%苦参碱可溶液剂(秋季防治一次,防治20000亩,亩用量80g/亩。(20000亩))(产品名称10)的中国境内生产的组件成本占比≥/(规定比例)。1.5%苦参碱可溶液剂(秋季防治一次,防治20000亩,亩用量80g/亩。(20000亩))(产品名称10)的/(关键组件)在中国境内生产。1.5%苦参碱可溶液剂(秋季防治一次,防治20000亩,亩用量80g/亩。(20000亩))(产品名称10)的/(关键工序)在中国境内完成。

11. 飞防助剂(亩用量20g/亩,防治面积40000亩次)(产品名称11),生产厂为潍坊科盛生物农药有限公司(厂名),厂址为山东省潍坊市寒亭区开元街道富亨街鑫堡御苑一号楼门头房6号(生产厂址)。飞防助剂(亩用量20g/亩,防治面积40000亩次)(产品名称11)的中国境内生产的组件成本占比≥/(规定比例)。飞防助剂(亩用量20g/亩,防治面积40000亩次)(产品名称11)的/(

关键组件)在中国境内生产。飞防助剂(亩用量20g/亩,防治面积40000亩次)(产品名称11)的 / (关键工序)在中国境内完成。

12. 尿素(亩用量20g/亩,防治面积40000亩次)(产品名称12),生产厂为青禾(河南)生物科技有限公司(厂名),厂址为河南省洛阳市偃师区槐新街道商都路北侧全民健身中心1幢524/525室(生产厂址)。 尿素(亩用量20g/亩,防治面积40000亩次)(产品名称12)的中国境内生产的组件成本占比≥ / (规定比例)。 尿素(亩用量20g/亩,防治面积40000亩次)(产品名称12)的 / (关键组件)在中国境内生产。 尿素(亩用量20g/亩,防治面积40000亩次)(产品名称12)的 / (关键工序)在中国境内完成。

.....

本公司(单位)对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,愿承担相应法律责任。

公司(单位)名称(盖章): 新疆丰源欣晨农林科技有限公司

日期: 2026年4月26日



1. 产品如有型号,请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前,“规定比例”栏可不填,下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前,“关键组件”栏可不填,下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前,“关键工序”栏可不填,下同。



刘海波