

# 资格证明文件

## 一、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定

### (一) 法人、其他组织或者自然人的证明文件

- 1、投标人为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的“营业执照”；
- 2、投标人为事业单位的，应提供有效的“事业单位法人证书”；
- 3、投标人为非企业机构的，应提供有效的“执业许可证”、“登记证书”等证明文件；
- 4、投标人是个体工商户的，应提供有效的“个体工商户营业执照”；
- 5、投标人是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。



## (二) 兵团政府采购供应商信用承诺函

单位名称（自然人姓名）：福建省科学器材进出口有限公司

统一社会信用代码（身份证号码）：91350000158150180T

法定代表人（负责人）：曾长锋

我单位（本人）自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，坚守公开、公平、公正和诚实信用等原则，依法诚信经营，并郑重承诺：

一、我单位（本人）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）符合法律、行政法规规定的其他条件。

二、我单位（本人）未被列入严重违法失信名单、失信被执行人名单、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单。

三、如果本公司（本人）有幸中标（成交），在合同签订之前，采购单位有权要求本公司（本人）提供资格证明材料原件进行核验。

四、我单位（本人）保证上述承诺事项的真实性。如有弄虚作假或其他违法违规行为，自愿按照规定将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台，并视同为“提供虚假材料谋取中标、成交”按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七、七十九条规定，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由市场监管部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任；给他人造成损失的，并应依照有关民事法律规定承担民事责任。

供应商名称（公章）：福建省科学器材进出口有限公司

法定代表人、负责人、本人、或授权代表（签字或盖章）：林晖

日期：2025年7月8日

## 二、落实政府采购政策相关证明文件

### 中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加 新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站（单位名称）的 新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目（项目名称） 采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 原子吸收光谱仪（火焰+石墨炉）（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业） 行业；制造商为 铂金埃尔默仪器（苏州）有限公司（企业名称），从业人员 44 人，营业收入为 12506.43 万元，资产总额为 8881.84 万元，属于 小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. 火焰法原子荧光光谱仪（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业） 行业；制造商为 北京海光仪器有限公司（企业名称），从业人员 209 人，营业收入为 10103 万元，资产总额为 16064 万元，属于 小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

3. 全自动凯氏定氮仪（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业） 行业；制造商为 海能未来技术集团股份有限公司（企业名称），从业人员 132 人，营业收入为 13906.13 万元，资产总额为 55085.14 万元，属于 小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

4. 粗脂肪测定仪（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业） 行业；制造商为 步琦仪器设备（上海）有限公司（企业名称），从业人员 20 人，营业收入为 1999 万元，资产总额为 35 万元，属于 小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

5. 粗纤维测定仪（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业） 行业；制造商为 海能未来技术集团股份有限公司（企业名称），从业人员 132 人，营业收入为 13906.13 万元，资产总额为 55085.14 万元，属于 小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

6. 微波消解仪（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业） 行业；制造商为 广东博澳科学仪器有限公司（企业名称），从业人员 13

人，营业收入为 500 万元，资产总额为 260.8 万元，属于 微型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

7. 微波马弗炉（标的名称），属于 工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为 北京祥鹤科技发展有限公司（企业名称），从业人员 22 人，营业收入为 1373.94 万元，资产总额为 2418.87 万元，属于 小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（公章）：福建省科学器材进出口有限公司

日期：2025 年 7 月 8 日

**说明：1.重要提示：供应商应仔细阅读本函附件 1 关于“中小企业声明函”的填写要求及提交要求，否则，因填写或提交等产生的一切不利后果，须自行承担。**

**2.从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。**

项目编号: XJFS-2025-006 标项二

### 中小企业声明函

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)的规定,本公司(联合体)参加 **新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站(单位名称)的新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目** (项目名称) 采购活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

1. **原子吸收光谱仪(火焰+石墨炉)** (标的名称),属于 **工业** (采购文件中明确的所属行业)行业;制造商为**珀金埃尔默仪器(苏州)有限公司** (企业名称),从业人员 **44** 人,营业收入为 **12506.43** 万元,资产总额为 **8881.84** 万元,属于(小型企业);

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

制造商名称(公章) **珀金埃尔默仪器(苏州)有限公司**

日期: 2025年06月18日



## 中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加 **新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站**（单位名称）的**新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目**（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. **火焰法原子荧光光谱仪**（标的名称），属于工业（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为 **北京海光仪器有限公司**（企业名称），从业人员 209 人，营业收入为 10103 万元，资产总额为 16064 万元，属于 **小型企业**（中型企业、小型企业、微型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

制造商名称（公章）：**北京海光仪器有限公司**

日期：2025 年 6 月 18 日





### 中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）海能未来技术集团股份有限公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加 新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站（单位名称）的新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 全自动凯氏定氮仪 K1160+K1124（标的名称），属于工业行业；制造商为海能未来技术集团股份有限公司，从业人员 132人，营业收入为 13906.13万元，资产总额为 55085.14万元，属于小型企业；

2. 粗纤维测定仪 F2000（标的名称），属于工业行业；制造商为海能未来技术集团股份有限公司，从业人员 132人，营业收入为 13906.13万元，资产总额为 55085.14万元，属于小型企业；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：海能未来技术集团股份有限公司

日期：2025年6月19日



项目编号: XJFS-2025-006 标项二

### 中小企业声明函

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定,本公司(联合体)参加新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站(单位名称)的新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目(项目名称)采购活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

1. 粗脂肪测定仪(标的名称),属于工业(采购文件中明确的所属行业)行业;制造商为步琦仪器设备(上海)有限公司(企业名称),从业人员20人,营业收入为1999万元,资产总额为35万元,属于小型企业;

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

制造商名称(公章): 步琦仪器设备(上海)有限公司

日期: 2025年6月18日



## 中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加 **新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站**（单位名称）的**新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目**（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. **微波消解仪**（标的名称），属于 **工业**（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为**广东博澳科学仪器有限公司**（企业名称），从业人员 **13**人，营业收入为 **500**万元，资产总额为 **260.8**万元，属于**微型企业**（中型企业、小型企业、微型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

制造商名称（公章）：广东博澳科学仪器有限公司

日期：2025年6月23日



## 中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站（单位名称）的新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 微波马弗炉（标的名称），属于（工业）行业；制造商为（北京祥鹤科技发展有限公司），从业人员22人，营业收入为1373.94万元，资产总额为2418.87万元，属于（小型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

制造商名称（公章）：北京祥鹤科技发展有限公司

日期：2025年6月20日



## 附件1

### (一) 关于“中小企业声明函”的填写要求

“中小企业声明函”具体填写要求如下：

1.“单位名称”应填写采购人名称。

2.“项目名称”应按照采购文件中确定的项目名称填写。对于分包方式面向中小企业采购的项目，应标明中小企业的具体分包内容；对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，应标明联合体中中小企业所承担的具体内容。

3.“标的名称”应填写采购文件中细化载明的采购标的名称。对于分包方式面向中小企业采购的项目，“标的名称”应填写采购文件中注明的分包给中小企业的采购标的名称；对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，“标的名称”应填写采购文件中注明的联合体中中小企业承担的采购标的名称。

4.“采购文件中明确的所属行业”应填写采购文件中明确的采购标的所属行业，并确保与采购标的涉及的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）本身的所属行业保持一致。

对于分包方式面向中小企业采购的项目，“采购文件中明确的所属行业”应按照采购文件中注明的分包给中小企业的采购标的所属行业填写，并确保与该分包部分采购标的涉及的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）本身的所属行业保持一致。

对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，“采购文件中明确的所属行业”应按照采购文件中注明的联合体中中小企业承担的采购标的所属行业填写，并确保与该承担部分采购标的涉及的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）本身的所属行业保持一致。

5.“企业名称”应填写投标(响应)的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）。

对于分包方式面向中小企业采购的项目，“企业名称”应填写分包部分采购标的对应的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）。

对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，“企业名称”应填写联合体中中小企业承担采购标的对应的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）。

6.从业人员、资产总额指标以上年度末数据为依据，营业收入指标以上年度累计数据为依据。无上年度数据的新成立企业可不填报。

7.“中型企业/小型企业/微型企业”部分，供应商应依据企业上年度从业人员、营业收入、资产总额等指标，按照《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）、《金融业企业划型标准规定》（银发〔2015〕309号），判断“中小企业声明函”载明的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）是否属于采购文件所属行业的中型企业/小型企业/微型企业。

8.对于已纳入统计部门统计范围的企业，所属行业、从业人员、营业收入、资产总额、规模类型应与统计部门报表保持一致。对于未纳入统计部门统计范围的企业，应对照《国民经济行业分类》确定所属行业，当企业从事两种以上的经济活动时，按照企业从事的主要活动确定所属行业；从业人员、营业收入、资产总额应按照上年度末实际情况填报，并确保在争议纠纷处理时，可提供相关数据的来源依据。

## **（二）关于“中小企业声明函”的提交要求**

1.投标（响应）供应商对“中小企业声明函”的真实性负责。投标（响应）供应商应当核实投标（响应）的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）的相关信息，如对相关信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具“中小企业声明函”。

2.鼓励供应商在投标（响应）时一并提供对货物制造商、服务承接商、工程承建商相关信息的核实核验情况以及其他佐证材料。

3.如供应商提供的“中小企业声明函”存在按采购文件所属行业划型不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条的规定，将处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

附件 2:

## 关于印发中小企业划型标准规定的通知

工信部联企业〔2011〕300号

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

工业和信息化部 国家统计局  
国家发展和改革委员会 财政部  
二〇一一年六月十八日

### 中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

四、各行业划型标准为：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业，营业收入 50 万元及以上的为小型企业，营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立的各种所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局2003年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。

**(三) 监狱企业证明文件【如适用】**

不适用。

【监狱企业应当提供由省级及以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的监狱企业的证明文件，格式如下】。

**监狱企业证明函**

本公司郑重声明，根据财政部、司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本公司为监狱企业。

投标人名称（公章）:

日期: 年 月 日

省级以上监狱管理局、戒毒管理局

（含新疆生产建设兵团）(盖章):

日期: 年 月 日

**（四）残疾人福利性单位声明函【如适用】**

不适用。

**残疾人福利性单位声明函**

本公司（联合体）郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于 促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称） 的（项目名称） 采购活动，提供的货物**全部** 由符合政策要求的**残疾人福利性单位制造**。相关企业（含联合体中的残疾人福利 性单位、签订分包意向协议书的残疾人福利性单位）的具体情况如下：

1. （标的名称），制造商为 （企业名称），属于残疾人福利性单位；
2. （标的名称），制造商为 （企业名称），属于残疾人福利性单位；
- .....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也 不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

**说明：**1、货物应当全部由符合政策要求的残疾人福利性单位生产且使用该残疾人福利性单位商号或注册商标（与代理商或投标人无关）；应当严格按上述格式及 内容进行填写（应当明确每个标的的生产企业类型及相关数据），否则导致的后 果由投标人自行承担；

2、以联合体形式参加的，应当由联合体各方盖章。

投标人名称（公章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

### 三、不参与围标串标承诺书

#### 不参与围标串标承诺书

本人作为经授权的投标人代表,清楚知晓我单位本项目投标活动,对以下事项 作出承诺:

一、我单位和我本人遵循公开透明、公平竞争、公正和诚实信用的原则,依法依规参与本项目竞标。

二、我单位和我本人在本项目政府采购投标活动中,未参与围标串标。

三、我单位如被查实在本项目政府采购投标活动中存在围标串标的,递交投标文件行为作为实施串通投标违法行为的关键环节,由我单位及法定代表人承担相应的法律责任,接受相应行政处罚和失信惩戒。

供应商名称(公章):福建省科学器材进出口有限公司

法定代表人、负责人、本人、或授权代表(签字或盖章):林晖

日期:2025年7月8日

## 四、其他资格证明文件

### 4.1 原子吸收光谱仪（火焰+石墨炉）产品的其它相关资格证明材料



#### 说明函

尊敬的客户：

珀金埃尔默企业管理（上海）有限公司是一家依据中国法律正式注册成立的公司，总部位于中国（上海）自由贸易试验区希雅路 33 号 14#楼第三层 D 部位。因业务发展需要，珀金埃尔默企业管理（上海）有限公司探索与分析解决方案事业部生产制造线于 2017 年 10 月正式落户于中国苏州，成立珀金埃尔默仪器（苏州）有限公司。投入生产制造的产品包括：原子吸收分光光度计、电感耦合等离子体发射光谱仪、电感耦合等离子体质谱仪、气相色谱仪、红外光谱仪、紫外可见（近红外）分光光度计、热分析仪等产品。

珀金埃尔默企业管理（上海）有限公司在中华人民共和国范围内提供珀金埃尔默仪器（苏州）有限公司制造的货物的销售和维修服务。珀金埃尔默企业管理（上海）有限公司将通过提供营销推广、维保、应用支持以及通过报价、投标、咨询、谈判和合同签署等活动来开展销售及维修服务。

特此说明！



珀金埃尔默仪器（苏州）有限公司



珀金埃尔默企业管理（上海）有限公司

## 制造商授权书

致：新疆兵团畜牧兽医工作总站

新疆方硕工程咨询有限公司

我们珀金埃尔默企业管理（上海）有限公司主要营业地点设在中国（上海）自由贸易试验区希雅路33号14#楼第三层D部位，兹指派主要营业地点设在福建省福州市鼓楼区西门高峰南巷50号5号楼四层的福建省科学器材进出口有限公司作为我方真正和合法的代理人进行下列有效的活动：

（1）代表我方办理贵方项目编号：XJFS-2025-006、项目名称：新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目、标项二、标项名称：新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目（第二包）投标邀请要求提供的由我方制造的原子吸收光谱仪（火焰+石墨炉）货物有关事宜，并对我方具有约束力。

（2）作为制造商，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务；

（3）我方兹授予福建省科学器材进出口有限公司全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤销的全权。兹确认福建省科学器材进出口有限公司和其正式授权代表，依此合法地办理一切事宜。

我方于2025年07月01日签署本文件，福建省科学器材进出口有限公司于2025年07月01日接受此件，以此为证。

制造商：珀金埃尔默企业管理（上海）有限公司

签字人职务：渠道部总经理

签字人姓名：李晖





# 营业执照

统一社会信用代码  
91320585MA1NL22J80 (1/1)

编号 320585000202305260004

扫描二维码“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。



名称 珀金埃尔默仪器(苏州)有限公司  
类型 有限责任公司(外国法人独资)  
法定代表人 曾强

注册资本 200万美元  
成立日期 2017年03月20日  
住所 太仓经济开发区太平北路115号

## 经营范围

生产分析仪器和系统、生物医学仪器和系统及相关附属产品；销售自产产品、售后服务、技术咨询及技术转让及系统外等。（拍卖除外）方可开展经营活动。



2023年05月26日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

TÜV SÜD  
 ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT



# 证书

证书注册号: 12 100 56277 TMS / 订单编号: 7482151253

TÜV SÜD 管理服务有限公司  
 认证部  
 兹证明以下组织

**珀金埃尔默仪器（苏州）有限公司**  
 中国江苏省太仓市经济开发区太平北路115号5号楼2层

邮政编码: 215400  
 统一社会信用代码: 91320585MA1NL22J80

在以下适用范围  
 化学分析类仪器的制造和销售

建立和实施了质量管理体系。  
 通过审核，证明该体系满足

## DIN EN ISO 9001:2015

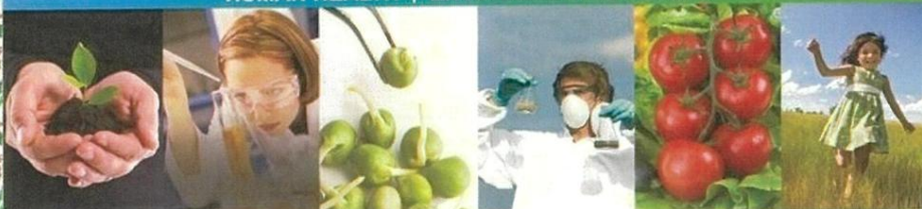
的要求。  
 本证书的有效期限从**2024年08月10日**至**2027年08月09日**。  
 获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。  
 本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站  
 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询。

  
 Fred Wenke  
 Head of Certification Body  
 慕尼黑, 2024年06月25日





HUMAN HEALTH | ENVIRONMENTAL HEALTH



## CERTIFICATION FOR ENGINEER

工程师服务资格认定证书

This Certification Is Awarded To  
此证书是授权给

**MR. Tingyu Zhang**

张霆宇 先生

Has Satisfactorily Completed The Following Training  
Courses & Qualified Service Of These Products

已经完成了下述产品的培训课程和具备服务资格

**PinAAcle 900 系列原子吸收光谱仪**

Date

2015.4.13~17

Certified By

Fred Rubino

Global Training Leader



Copyright PerkinElmer 2015

17-05-EH-0015 V01

## 4.2 火焰法原子荧光光谱仪产品的其它相关资格证明材料

### 制造厂家授权书

北京海光仪器有限公司是在中国依法登记注册的，其厂址现在北京市顺义区竺园路12号院67号楼。

福建省科学器材进出口有限公司是在中国依法登记注册的，其公司地址为：福建省福州市鼓楼区西门高峰南巷50号5号楼四层。

北京海光仪器有限公司授权福建省科学器材进出口有限公司为我方制造的火焰法原子荧光光谱仪（又称原子荧光光度计）合法销售商，参加项目名称：新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站-新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目的投标，全权处理与该产品投标的有关事宜，并对我方具有约束力。

作为制造商，我方承诺，为本次招标提供的货物为原厂制造、合法渠道供应的全新产品。我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同承担和分别承担招标文件中所规定的义务。

授权单位名称：北京海光仪器有限公司（盖章）

授权单位法定代表人或授权代表：闫艳

日期：2025年6月19日





# 营业执照

(副本(4-1))

统一社会信用代码

91110105101945767B



扫描市场主体身份码  
了解更多登记、备案、  
许可、监管信息，体  
验更多应用服务。

名称 北京海光仪器有限公司  
 类型 其他有限责任公司  
 法定代表人 赵健

注册资本 6000 万元

成立日期 1988 年 06 月 24 日

住所 北京市顺义区竺园路 12 号院 67 号楼(天竺综合保税区)

经营范围 制造实验分析仪器；制造环境保护专用设备；技术开发、技  
 术服务、技术咨询；软件开发；销售、租赁、安装、维修仪器  
 仪表、电子产品、电子元器件；销售化工产品（不含危险化学品  
 品及一类易制毒化学品）；销售机械设备；检测服务；专业设  
 计服务；安装、销售实验室设备；专业承包；货物进出口、技  
 术进出口、代理进出口。（市场主体依法自主选择经营项目，  
 开展经营活动；以及依法须经批准的项目，经相关部门批准后  
 依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁  
 止和限制类项目的经营活动。）



登记机关

2025 年 01 月 17 日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年 1 月 1 日至 6 月 30 日通过  
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

# 北京海光仪器有限公司

## 制造商资格声明

### 1. 名称及概况:

- (1) 制造商名称: 北京海光仪器有限公司 电话: 010-64351686/64363259  
(2) 总部地址: 北京市顺义区竺园路 12 号院 67 号楼 (天竺综合保税区)  
(3) 成立和 / 或注册日期: 1988 年 6 月 24 日  
(4) 实收资本: 6000 万元  
(5) 近期资产负债表(到 2024 年 12 月 31 日止)

固定资产	流动资产	长期负债	流动负债	净值
5209 万元	10251 万元	0 万元	6607 万元	9057 万元

- (6) 制造商在中国的代表的姓名和地址, (如有的话): 无

### 2. (1)关于制造投标货物的设施及其它情况:

工厂名称地址	生产项目	年生产能力	人数
北京海光仪器有限公司	原子荧光光度计	800 台	190
北京市顺义区竺园路 12 号院 67 号楼	原子吸收分光光度计	300 台	
	液相色谱原子荧光联用仪	100 台	
	测汞仪	120 台	
	全自动连续流动分析仪	100 台	
	流动注射分析仪	100 台	
	紫外可见分光光度计	150 台	
	手持式合金分析仪	100 台	
	手持式土壤重金属分析仪	120 台	
	快速溶剂萃取仪	50 台	

1 / 3

# 北京海光仪器有限公司

## (2)本制造商不生产，而需从其它制造商购买的主要零部件：

制造商名称和地址	主要零部件名称
日本滨松	光电倍增管

## 3. 本制造商生产投标货物的经验(包括年限、项目、额定能力、商业运营的起始日期等)：

北京海光仪器有限公司是一家集研发、生产、销售及售后服务为一体的原子光谱分析仪器现代化高新技术企业，从1983年开始研发原子荧光光度计，是世界上首台商品型原子荧光光度计的诞生地，也是世界上最具规模的原子荧光制造商，市场占有率近50%，同时具有近50项专利技术，生产仪器型号有30多种，如AFS-95系列、AFS-97系列等，广泛应用于食品安全、环境监测、检验检疫、农牧业检测、地质、教育等领域，用户近万家；同时海光公司还是我国最早生产原子吸收分光光度计的厂家之一，1975年既有商品仪器。2016年我们海光仪器有限公司研发出直接进样测汞仪可以固态、液态直接进样测量，无须繁琐化学前处理。2017年测汞仪荣获BCEIA金奖。

海光公司通过了ISO和UKAS双重国际质量体系认证；在全国各省份均设有本地化的售后服务工程师，将给客户提供更快捷、方便、周到的售后服务。

## 4. 近3年该货物主要销售给国内、外主要客户的名称地址：

- |                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| (1)出口销售：KR-Analytical LLC 等 | 原子吸收分光光度计 |
| Melanta By Ltd.             | 原子吸收分光光度计 |
| 中国稀有稀土股份有限公司老挝公司            | 原子吸收分光光度计 |
| 中检越南分公司                     | 原子荧光光度计   |

- (2) 国内销售：全国各地疾控/环保/商检质检/自来水/地质/冶金等各行业各系统

# 北京海光仪器有限公司

## (3) 近 3 年的年营业额

年份	国内	国外	总额
2022	14546 万元	157 万元	14703 万元
2023	12129 万元	342 万元	12471 万元
2024	9673 万元	430 万元	10103 万元

## 5. 易损件供应商的名称和地址:

序号	部件名称	供应商
1	炉 丝	北京海光仪器有限公司
2	进样针	北京海光仪器有限公司
3	元素灯	北京有色金属研究总院

## 6. 有关开户银行的名称和地址: 交通银行北京顺义天竺支行

北京市顺义区天竺花园天韵广场 109-4 商铺

## 7. 制造商所属的集团公司(如有的话): 中国地质装备集团有限公司

## 8. 其他情况: 无.

兹证明上述声明是真实、正确的, 并提供了全部能提供的资料和数据, 我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

制 造 商 名 称: 北京海光仪器有限公司

签字人姓名和职务: 赵博, 总经理

签 字 人 签 字: 

传 真: 010-64363259 电 话: 010-64351686 电子函件: co@bjhaiguang.com



CCCI

# 环境管理体系认证证书

注册号: 02122E10578R2M

兹证明

## 北京海光仪器有限公司

统一社会信用代码: 91110105101945767B

注册/办公地址: 中国·北京市·顺义区竺园路42号院67号楼(天竺综合保税区)

生产地址: 中国·河北省·廊坊市三河市燕郊开发区迎宾路东留山大街10号18A号厂房

环境管理体系符合标准

**GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015**

认证范围如下:

原子荧光光度计、原子吸收分光光度计、液相色谱-原子荧光联用仪、测汞仪、流动分析仪的设计、开发、生产、销售及相关管理活动

多现场组织认证概况见附件(1)

本证书有效期至2025年7月9日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下,与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn))上查询。



华夏认证中心有限公司

中国北京市海淀区四环中路211号太极大厦

电话: 010-52010000 [www.hya.com.cn](http://www.hya.com.cn)

总经理:

颁证日期:

2022年7月8日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C021-M



# 职业健康安全管理体系认证证书

注册号: 02122S10510R2M

兹证明

## 北京海光仪器有限公司

统一社会信用代码: 91110105101945767B

注册/办公地址: 中国·北京市·顺义区竺园路12号院67号楼(天竺综合保税区)

生产地址: 中国·河北省·廊坊市三河市燕郊开发区迎宾路东留山大街10号18A号厂房

职业健康安全管理体系符合标准:

**GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018**

认证范围如下:

原子荧光光度计、原子吸收分光光度计、液相色谱-原子荧光联用仪、  
测汞仪、流动分析仪的设计、开发、生产、销售及相关管理活动

多现场组织认证概况见附件(1)

本证书有效期至 2025 年 7 月 9 日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下,与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn))上查询。



华夏认证中心有限公司

中国北京海淀区北四环中路211号太极大厦

<http://www.hanyu.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2022年7月8日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C021-M



# 质量管理体系认证证书

注册号: 02123Q10861R7M

兹证明

## 北京海光仪器有限公司

统一社会信用代码: 91110105101945767B

注册/办公地址: 中国·北京市·顺义区竺园路12号院67号楼(天竺综合保税区)

生产地址: 中国·河北省·廊坊市三河市燕郊开发区迎宾路东留山大街10号18A号厂房

质量管理体系符合标准

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

认证范围如下:

原子荧光光度计、原子吸收分光光度计、液相色谱-原子荧光联用仪、  
测汞仪、流动分析仪的设计、开发、生产、销售及售后服务

多现场组织认证概况见附件(1)

本证书有效期至2026年7月1日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下,与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。



总经理:

颁证日期:

2023年6月27日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C021-M



# 质量管理体系认证证书

注册号: U006623Q0213R7M

兹证明

## 北京海光仪器有限公司

统一社会信用代码: 91110105101945767B

注册/办公地址: 中国·北京市·顺义区竺园路12号院67号楼(天竺综合保税区)

生产地址: 中国·河北省·廊坊市三河市燕郊开发区迎宾路东留山大街10号18A号厂房

质量管理体系符合标准

ISO 9001:2015

认证范围如下:

原子荧光光度计、原子吸收分光光度计、液相色谱-原子荧光联用仪、  
测汞仪、流动分析仪的设计、开发、生产、销售及售后服务

多现场组织认证概况见附件(1)

本证书有效期至2026年7月1日

认证范围涉及法律法规要求的行政许可、资质许可、强制性认证的,证书与资质共同使用有效。

在正常接受年度审核的情况下,与年度监督保持通知一并使用有效。

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn))上查询。



华夏认证中心有限公司

中国北京市海淀区北四环中路211号太极大厦

<http://www.ccci.com.cn>

总经理:

颁证日期:

2023年6月27日



0066

## 北京海光仪器有限公司驻新疆乌鲁木齐办事处工程师信息

1、姓名：闫艳 身份证号：654201198806014128 电话：13331195535



2、姓名：闫军胜 身份证号：654201199301264118 电话：13331195602



3、姓名：刘东 身份证号：620123198904115719 电话：18910731871



投标货物厂家设计、生产和检测的主要技术人员的技术级别、经验



经本评审委员会评审认定，  
李明章 同志具备教授级高级工程师  
任职资格。

姓 名 李明章  
性 别 男  
身份证号 220104196512232630  
工作单位 北京地质仪器厂  
专 业 电子仪器及测量技术

编 号：国机证字(16)442号-7  
取改办盖章  
2016年12月1日

中国机械装备(集团)公司  
中国机械装备(集团)公司

姓 名 李荣江  
性 别 男  
出生年月 1968年11月  
专 业 机械  
任职资格 高级工程师

1101050595781

  
 (无钢印无效)

姓名 颜玉凤  
 性别 女  
 身份证号  
 工作单位 中国机械装备总公司  
 专 业 工程

经本评审委员会评审认定：  
颜玉凤 同志具备 工程师  
 任职资格。

编号 2012-3001  
 取改办盖章

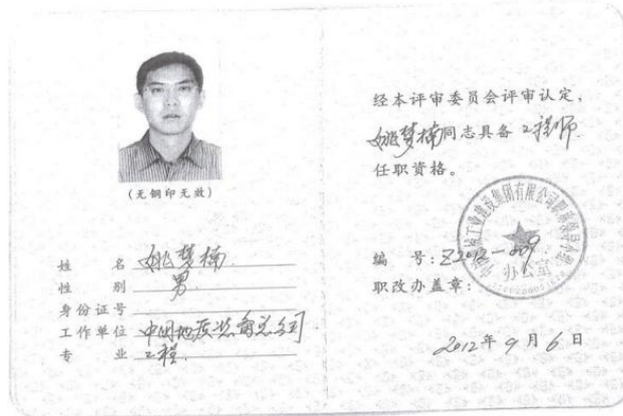
  
 2012年9月6日



  
 中国机械装备(集团)公司

姓名 刘军强  
 性别 男  
 出生年月 1974年12月  
 专 业 应用电子技术  
 任职资格 工程师

  
 北京集军仪器有限公司  
 184582585781



工程师上岗证书如下：



姓名：闫军胜 工程师

通过北京海光仪器有限公司产品：  
原子荧光光度计、原子吸收分光光度计、  
ICP 等离子发射光谱仪的安装、调试、  
维修工作的标准化服务工作流程，严格  
考核后特此通过。



4.3全自动凯氏定氮仪产品和粗纤维测定仪产品的其它相关资格证明材料



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码  
913701007926213730



扫描市场主体身份  
码了解更多登记、  
备案、许可、监管  
信息，体验更多应  
用服务。

注册 资本 捌仟伍佰壹拾柒万玖仟捌佰元整

成 立 日期 2006年11月29日

住 所 山东省济南市高新区经十路7000号汉峪金  
谷A3地块1号楼第四层

登记机关

2025年06月06日





名称 海能未来技术集团股份有限公司  
类 型 股份有限公司  
法定代表人 张振方

**经营范围**

一般项目：工程和技术研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；软件开发；软件销售；实验分析仪器制造；实验分析仪器销售；生态环境监测及检测仪器仪表制造；生态环境监测及检测仪器仪表销售；第一类医疗器械生产；第一类医疗器械销售；第二类医疗器械销售；生物化工产品技术研发；人工智能通用应用系统；智能控制系统集成；智能机器人的研发；智能机器人销售；物联网技术研发；物联网应用服务；物联网技术服务；信息技术咨询服务；自有资金从事投资活动；非居住房地产租赁（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

许可项目：第二类医疗器械生产；第二类医疗器械销售；第三类医疗器械生产；第二类医疗器械销售；检验检测服务；货物进出口；技术进出口（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）

国家企业信用信息公示系统网址：  
<http://sd.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制



## 制造商出具的授权函

致：新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站

新疆方硕工程咨询有限公司

我们海能未来技术集团股份有限公司兹指派福建省科学器材进出口有限公司作为我方真正的和合法的代理人进行下列有效的活动：

(1)代表我方办理贵方项目编号：XJFS-2025-006，项目名称：新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目中要求提供的由我方制造的全自动凯式定氮仪 K1160+K1124,粗纤维测定仪 F2000 货物的有关事宜，并对我方具有约束力；

(2)作为制造商，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务；

(3)我方兹授予福建省科学器材进出口有限公司全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜。兹确认福建省科学器材进出口有限公司或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

我方于2025年6月20日签署本文件，福建省科学器材进出口有限公司于2025年6月20日接受此件，以此为证。

投标人名称(公章)  
福建省科学器材进出口有限公司  
签字人职务和部门：技术经理/销售部  
签字人姓名：何奇耀

出具授权书的制造商名称(公章)  
海能未来技术集团股份有限公司  
签字人职务和部门：区域部销售经理  
签字人姓名：何奇耀



www.hanon.cc



400 618 6188



China@hanon.cc



## 公司名称变更说明及承诺函

敬启者：

您好！

因我司发展需要，经政府相关部门核准，我司名称自 2021 年 2 月 4 日起由济南海能仪器股份有限公司（原名称）变更为海能未来技术集团股份有限公司。详见后附“企业变更情况”附件。我司承诺：

- 1、我司的相关资质、证书、彩页等资料正在变更中，针对本次投标由我司提供的含有公司原名称资料的法律效力由我司负全责，
- 2、公司更名前含公司原名称的合同、业绩证明等文件无法更改。针对本次投标由我司提供的含公司原名称的合同、业绩证明等文件的法律效力由我司负全责。

因公司名称变更给您带来的不便，我们深表歉意。

海能未来技术集团股份有限公司

2025年6月



# BPQC

## 质量管理体系认证证书

证书编号：56625Q04891R0M

授 予

**海能未来技术集团股份有限公司**

统一信用代码证号：913701007926213730

注册地址：山东省济南市高新区经十路 7000 号汉峪金谷 A3 地块 1 号楼第四层

审核地址：山东省济南市高新区经十路 7000 号汉峪金谷 A3 地块 1 号楼第四层

青岛标普检验检测认证有限公司 (BPQC) 证明  
上述组织质量管理体系经评审合格

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

质量管理体系标准适用条款的范围

认证范围

**实验设备与检测分析仪器以及配套软件的销售（不含分公司）**

发证日期：2025 年 05 月 28 日

有效期至：2028 年 05 月 27 日

注：本证书与《监督审核年度确认通知书》一并使用并加贴标志方有效，证书有效性以右侧二维码扫描查询为准，证书信息可在国家认证认可监督管理委员会（CNCA）验证，查询官网 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



第一次  
年度确认

第二次  
年度确认

第三次  
年度确认

证书签发人：

青岛标普检验检测认证有限公司

地址：山东省青岛市高新区中科研发城汇智园 1 号楼甲 602 室

标普网址：[www.bpisorz.com](http://www.bpisorz.com)



# BPQC

## QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION

No.56625Q04891R0M

This is to certify that the quality system of

### Hanon Advanced Technology Group Co., Ltd.

Organization Code: 913701007926213730

Register Address: 4th Floor, Building 1, A3 Zone, Financial Business Center of Hanyu, Jinan, Shandong, China 250101

Site Address: 4th Floor, Building 1, A3 Zone, Financial Business Center of Hanyu, Jinan, Shandong, China 250101

Bpqc certificateThe quality management system of the above organizations has been reviewed and meets the requirements GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 Requirements of applicable clauses of quality management system standards

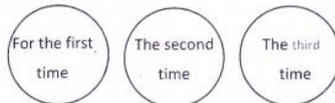
Scope of certification

**Sales of experimental equipment, detection and analysis instruments, and supporting software (excluding branch offices)**

Date of issue: May.28, 2025

Date of valid: May.27, 2028

Note: This certificate is used together with (annual confirmation notice of supervision and audit) and marked byValid. The validity of the certificate is subject to the QR code scanning on the right. The certificate information can be found in the country CNCA verification, [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



Approved by: lulongjiang

Qingdao B&P Inspection and Certification Co., Ltd

ADD:Room 602,building No. 1, Huizhiyuan,hi-tich zone,Qingdao,Shandong province  
Company Site: [www.bpisorz.com](http://www.bpisorz.com)



BPQC

## 环境管理体系认证证书

证书编号: 56625E02669ROM

授 予

海能未来技术集团股份有限公司

统一信用代码证号: 913701007926213730

注册地址: 山东省济南市高新区经十路7000号海能未来技术集团A3地块1号楼第四层

审核地址: 山东省济南市高新区经十路7000号海能未来技术集团A3地块1号楼第四层

青岛标普检验认证有限公司 (BPQC) 证明

上述组织环境 GB/T24001-2016/ISO14001:2015

环境管理体系标准符合性要求

认证范围

实验设备与检测分析仪器以及配套软件的销售 (不含分公司) 及其场所所涉及的环境管理活动

发证日期: 2025年05月28日

有效期至: 2028年05月27日

注: 本证书与《监督审核年度确认通知书》一并使用并加贴标志方有效, 证书有效性以右侧二维码扫描查询为准, 证书信息可在国家认证认可监督管理委员会 (CNCA) 验证, 查询官网 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



证书签发人: *[Signature]*

青岛标普检验认证有限公司

地址: 山东省青岛市高新区中研发城汇智园1号楼甲602室

标普网址: [www.bpisorz.com](http://www.bpisorz.com)

# BPQC

## ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION

NO.56625E02669R0M

This is to certify that the quality system of

### Hanon Advanced Technology Group Co., Ltd.

Organization Code: 913701007926213730

Register Address: 4th Floor, Building 1, A3 Zone, Financial Business Center of Hanyu, Jinan, Shandong, China 250101

Site Address: 4th Floor, Building 1, A3 Zone, Financial Business Center of Hanyu, Jinan, Shandong, China 250101

Bpqc certificateThe quality management system of the above organizations has been reviewed and meets the requirements GB/T24001-2016/ISO14001:2015 Requirements of applicable clauses of quality management system standards

#### Scope of certification

**Sales of experimental equipment, detection and analysis instruments, and supporting software (excluding branch offices) and environmental management activities involved in their premises**

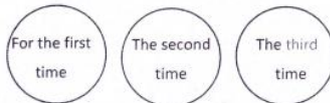
Date of issue: May.28, 2025

Date of valid: May.27, 2028

Note: This certificate is used together with (annual confirmation notice of supervision and audit) and marked byValid. The validity of the certificate is subject to the QR code scanning on the right.

The certificate information can be found in the country

CNCA verification, [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



Approved by: lulongjiang



Qingdao B&P Inspection and Certification Co., Ltd.

ADD:Room 602,building No. 1, Huizhiyuan,hi-tich zone,Qingdao,Shandong province

Company Site: [www.bpisorz.com](http://www.bpisorz.com)

# BPQC

## 职业健康安全管理体系认证证书

证书编号：56625S02502ROM

授 予

海能未来技术集团股份有限公司

统一信用代码证号：913701007926213730

注册地址：山东省济南市高新区经十路7000号A3地块1号楼第四层

审核地址：山东省济南市高新区经十路7000号A3地块1号楼第四层

青岛标普检验认证有限公司（BPQC）证明

上述组织职业健康安全管理体系已经符合

GB/T45001-2020/ISO45001:2018

职业健康安全管理体系标准要求

认证范围

实验设备与检测分析仪器以及配套软件的销售（不含分公司）及其场所所涉及的职业健康安全管理体系活动

发证日期：2025年05月28日

有效期至：2028年05月27日

注：本证书与《监督审核年度确认通知书》一并使用并加贴标志方有效，证书有效性以右侧二维码扫描查询为准，证书信息可在国家认证认可监督管理委员会（CNCA）验证，查询官网 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



证书签发人：

青岛标普检验认证有限公司

地址：山东省青岛市高新区中研发城汇智园1号楼甲602室

标普网址：[www.bpisorz.com](http://www.bpisorz.com)



# BPQC

## OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY SYSTEM CERTIFICATION

No.56625S02502R0M

This is to certify that the quality system of

### Hanon Advanced Technology Group Co., Ltd.

Organization Code: 913701007926213730

Register Address: 4th Floor, Building 1, A3 Zone, Financial Business Center of Hanyu, Jinan, Shandong, China 250101

Site Address: 4th Floor, Building 1, A3 Zone, Financial Business Center of Hanyu, Jinan, Shandong, China 250101

Bpqc certificateThe quality management system of the above organizations has been reviewed and meets the requirements GB/T45001-2020/ISO45001:2018 Requirements of applicable clauses of quality management system standards

Scope of certification

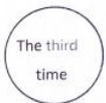
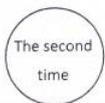
**Sales of experimental equipment, detection and analysis instruments, and supporting software (excluding branch offices) and occupational health and safety management activities involved in their premises**

Date of issue: May.28, 2025

Date of valid: May.27, 2028

Note: This certificate is used together with (annual confirmation notice of supervision and audit) and marked byValid. The validity of the certificate is subject to the QR code scanning on the right. The certificate information can be found in the country CNCA verification,

[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)



Approved by: lulongjiang



Qingdao B&P Inspection and Certification Co., Ltd.

ADD:Room 602,building No. 1, Huizhiyuan,hi-tich zone,Qingdao,Shandong province

Company Site: [www.bpisorz.com](http://www.bpisorz.com)



## 制造厂家的资格声明

### 1、名称及概况：

- (1) 制造厂家名称：海能未来技术集团股份有限公司
- (2) 地址及邮编：山东省济南市高新区经十路 7000 号汉峪金谷 A3 地块 1 号楼第四层
- (3) 成立和注册日期：2006 年 11 月 29 日
- (4) 主管部门：济南高新技术产业开发区管理委员会
- (5) 企业性质：股份有限公司
- (6) 法人代表：张振方
- (7) 职员人数：580 人（包括海能未来技术集团股份有限公司单体公司 132 人和本集团控制的分子公司 448 人，共 580 人）

技术人员：201 人

管理人员：22 人

其他人员：357 人

### (8) 近期资产负债表（到2024 年 12 月 31 日止）

#### (1) 固定资产：

原值：21804 万元

净值：12706 万元

#### (2) 流动资金：26861 万元

#### (3) 长期负债：1513 万元

#### (4) 短期负债：7355 万元

#### (5) 资金来源

自有资金：16174 万元

银行贷款：0 万元

#### (6) 资金类型：货币

生产资金：16174 万元

非生产资金：0 万元

### 2、(1) 关于制造投标货物的设施及其它情况：

工厂名称	生产的项目	年生产能力	职工人数
------	-------	-------	------





海能技术	定氮/脂肪/纤维	5000 套	580 人
海能技术	熔点/折光/旋光	5000 套	580 人
海能技术	滴定/水分滴定	5000 套	580 人
海能技术	光度计/恒温水浴/氮吹	3000 套	580 人
海能技术	液相色谱仪	3000 套	580 人
海能技术	重金属消解仪/阳离子交换量	3000 套	580 人
海能技术	油品品质测定仪	10000 套	580 人

(2) 本制造厂家不生产，而须从其它制造厂家购买的主要零部件

主要零部件名称	制造厂家名称
继电器	扬中华龙
加热管	扬中华龙
玻璃管	东兴玻璃
电阻	北京九州
晶振	北京九州
连接器	丰田伟业



3、制造厂家生产此投标货物的历史(年数):

定氮仪	在中国正式投产 19 年
滴定仪/水分测定仪	在中国正式投产 17 年
熔点仪/脂肪仪/氮吹仪	在中国正式投产 15 年
纤维仪/光度计/旋光仪/折光仪	在中国正式投产 14 年
恒温水浴	在中国正式投产 13 年
重金属消解仪/油品品质测定仪	在中国正式投产 11 年
液相色谱仪	在中国正式投产 5 年

4、近三年该货物主要销售给国内、外主要客户的名称:

名称	金额
浙江省科器	3878 万元
杭州国迈	3682 万元
Ohio Lumex Co. Inc USA	746 万元
聊城时代	740 万元

第 2 页 共 3 页

#### 4.4 粗脂肪测定仪产品的其它相关资格证明材料

### 制造商出具的授权函

致：新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站

我们 步琦仪器设备（上海）有限公司 是按（中国）法律成立的一家制造商，主要营业地点设在 上海市徐汇区桂林路 402 号 76 幢诚达创意园 307 室。兹指派按中华人民共和国的法律正式成立的，主要营业地点设在 （福建省福州市鼓楼区西门高峰南巷 50 号 5 号楼四层） 的 福建省科学器材进出口有限公司 作为我方真正的和合法的代理人进行下列有效的活动：

代表我方办理贵方（采购项目名称：新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目，招标编号：XJFS-2025-006 标段号：第二标段）采购邀请要求提供的由我方制造的粗脂肪测定仪货物的有关事宜，并对我方具有约束力。

（1）作为制造商，我方保证以竞标供应商合作者来约束自己，并对该采购共同和分别承担文件中所规定的义务。

（2）我方兹授予 福建省科学器材进出口有限公司 全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤消的全权。兹确认 福建省科学器材进出口有限公司 或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

我方于 2025 年 06 月 24 日 签署本文件，福建省科学器材进出口有限公司（贸易公司名称）于 2025 年 06 月 25 日 接受此件，以此为证。

制造商名称（加盖单位公章）：步琦仪器设备（上海）有限公司





统一社会信用代码  
91310104MADHW946T

证照编号: 04000000202405090037

# 营业执照 (副本)

(副本)



扫描经营主体身份  
码, 了解更多可  
记、备案信息, 体  
验更多应用服务。

名称 步琦仪器设备(上海)有限公司

注册资本 人民币100.0000万元整

类型 有限责任公司(外商投资企业法人独资)

成立日期 2024年05月09日

法定代表人 刘育林

住所 上海市徐汇区桂林路402号76幢316室

## 经营范围

一般项目: 实验分析仪器销售; 实验分析仪器制造; 仪器仪表销售; 仪器仪表制造; 租赁服务(不含用化学品销售); 不含危险化学品销售; 货物进出口; 技术进出口; 技术服务(不含技术咨询); 技术代理; 技术推广; 技术推广服务(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)

登记机关



2024年05月09日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

#### 4.5 微波消解仪产品的其它相关资格证明材料

### 生产制造商授权书

致：新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站

新疆方硕工程咨询有限公司

广东博澳科学仪器有限公司是在中华人民共和国依法登记注册的，其主营业地：广东省珠海市高新区港湾大道科技一路10号1栋503-504室。

广东博澳科学仪器有限公司授权福建省科学器材进出口有限公司为我方制造的微波消解仪产品的独家经销商，参加项目名称：新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目（项目编号：XJFS-2025-006）的投标，全权处理与该产品投标的有关事宜，并对我方具有约束力。

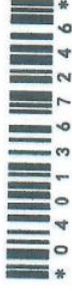
我公司为本次招标提供的货物为原厂制造、合法渠道供应的全新产品。我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同承担和分别承担招标文件中所规定的义务。

授权有效期为本授权书签署生效之日起至该项目的采购合同履行完毕止，若投标人未中标，其有效期至该项目招投标活动结束后自动终止。

授权单位名称（盖章）：广东博澳科学仪器有限公司

授权代表（签字）

日期：2025年6月23日



# 营业执照

(副本) (副本号:1-1)

统一社会信用代码  
91440400MACMMBELX7

扫描二维码登录国家企业信用信息公示系统了解更多信息，记、备案、许可、监管信息



名称 广东博澳科学仪器有限公司  
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 邹世春  
成立日期 2023年07月04日  
住所 珠海市高新区唐家湾镇港湾大道科技一路10号1栋5层502-1室、502-2室

- 重要提示**
- 经营范围:经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目,市场主体在依法取得审批后方可从事经营活动。
  - 年度报告:市场主体应于每年1月1日至6月30日提交上一年度报告。
  - 信息查询:市场主体经营范围、出资情况、营业期限、营业许可等信息等有关事项和其他监管信息,请登录国家企业信用信息公示系统(<http://www.gsxt.gov.cn>)、国家企业信用信息公示系统(珠海)(网址:<http://sags-zhu.hai.gov.cn>)或扫描执照上的二维码查询。

登记机关



2025年03月25日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制



中安认证

# 质量管理体系认证证书

经北京中安质环认证中心有限公司审核，确认

## 广东博澳科学仪器有限公司

统一社会信用代码：91440400MACMMBELX7

(注册地址：珠海市高新区唐家湾镇港湾大道科技一路10号1栋  
5层502-1室、502-2室 邮编：519085)

质量管理体系符合：

### GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

本质量管理体系覆盖下列产品：

### 实验室前处理设备（微波消解仪/萃取仪系列产品）的生产

地址：珠海市高新区唐家湾镇港湾大道科技一路10号1栋5层  
502-1室、502-2室。

注册号：02824Q11885ROS

有效期：2024年06月18日至2027年06月17日

换证日期：2025年03月27日

北京中安质环认证中心有限公司  
(原中安质环认证中心)

(地址：北京市朝阳区东三环中路58号楼5层202 邮编：100022)

证书专用章  
11010810703122

任磊



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C028-M



证书状态查询



联系方式查询

证书信息查询方式(The Website of inquiry certificate): <http://www.cnca.gov.cn>

报告编号: Q25-WT0025  
共 5 页, 第 1 页



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1401

# 检验报告

样品名称: 微波消解仪

型号规格: micromate d7

委托单位: 广东博澳科学仪器有限公司

生产单位: 广东博澳科学仪器有限公司

检验类别: 委托检验

签发日期: 2025年01月02日

佛山市质量计量监督检测中心  
(检验专用章)

Foshan Supervision Testing Center of Quality and Metrology

检验专用章



扫码辨真伪

报告编号: Q25-WT0025

佛山市质量计量监督检测中心

检验报告

共 5 页, 第 2 页

样品名称 型号、规格 商标、等级	微波消解仪 micromate d7 -----	生产日期 或批号	20241225-D7-010
		样品编号	-----
委托单位	广东博澳科学仪器有限公司	检验类别	委托检验
委托单位地址	广东珠海市高新区港湾大道科技一路10号1栋B单元5层	样品数量/ 来样方式	1台/送样
生产单位 (委托方提供)	广东博澳科学仪器有限公司	接样日期	2024年12月30日
生产单位地址 (委托方提供)	广东珠海市高新区港湾大道科技一路10号1栋B单元5层	接样人	潘忆
样品特征 及状态	外观完好	检验日期	2024年12月30日
检验依据	GB 4706.21-2008 《家用和类似用途电器的安全 微波炉, 包括组合型微波炉的特殊要求》		
判定依据	工厂技术条件		
检 验 结 论	<p>经检验, 所检项目符合工厂技术条件标准的要求。</p> <p style="text-align: center;">二〇二五年一月二日 复印报告未重盖红色“检验专用章”无效</p>		
备 注	<p>1、报告“-----”表示“不适用”;</p> <p>2、环境温度: 18℃~24℃; 相对湿度: 50%~75%。</p>		

批准: 岳峻岷 

审核: 彭佰胜 

主检: 

检测地址: 广东珠海市高新区港湾大道科技一路10号1栋B单元5层



# 佛山市质量计量监督检测中心 检 验 报 告

报告编号: Q25-WT0025

共 5 页 , 第 3 页

序号	检验项目	技术要求	检测结果	单项判定
1	介电强度	按 GB4706.21-2008 第 13 章的方法进行测试。 测试部位: 电源输入端与接地端; 测试电压: AC 1500V 50Hz; 测试过程中, 无闪络与击穿。	测试电压: AC 1500V 50Hz 测试时间: 60s 测试部位: 电源输入端 与接地端; 漏电流: 2.51mA 测试过程中, 无闪络与 击穿	合格
2	接触电流	按 GB4706.21-2008 第 13 章的方法进行测试。 测试部位: 电源输入端与接地端 工作电压: AC 233V 50Hz 限值: $\leq 3.5\text{mA}$	经检测, 电源输入端与 接地端之间接触电流 为 0.609mA	合格
3	接地电阻	按 GB4706.21-2008 第 27 章的方法进行测试。 测试部位: 电源接地端与最远处接地外壳; 施加电流: 25A 限值: $\leq 0.1\ \Omega$	经检测, 电源接地端与 最远处接地外壳接地 电阻值为 0.008 $\Omega$	合格
4	温度测量准确度	按 GB4706.21-2008 第 11 章的方法进行测试。 温度测量准确度: $\pm 3^\circ\text{C}$	样品显示: 156.2 $^\circ\text{C}$ 测试显示: 157.0 $^\circ\text{C}$ 偏差: -0.8 $^\circ\text{C}$	合格
5	微波辐射泄漏	按 GB4706.21-2008 第 32 章的方法进行测试。 距样品外表面 50mm 或以上的任一点处, 微波泄漏应不超过 5 mW/cm <sup>2</sup>	经检测, 样品的微波泄 漏为 0.03mW/cm <sup>2</sup>	合格

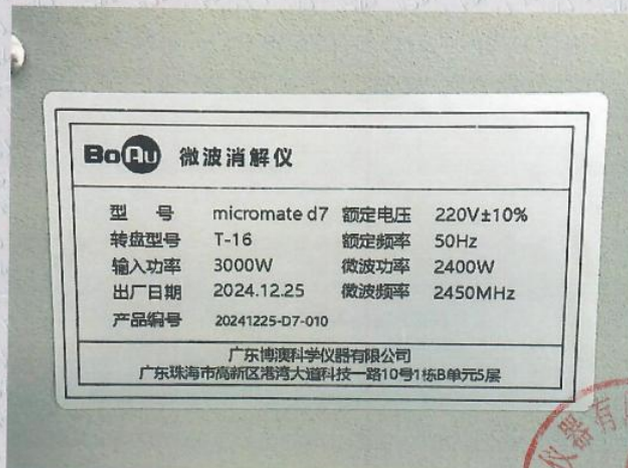


# 佛山市质量计量监督检测中心 检 验 报 告

报告编号: Q25-WT0025

共 5 页, 第 4 页

样品照片



(以下无正文)



## 声 明

1. 报告无主检、审核、批准人签章和“检验专用章”无效。
2. 报告涂改、缺页或骑缝处未盖“检验专用章”、复印后未重新加盖“检验专用章”,本报告无效。未经本机构书面批准不得部分复制报告。
3. 委托检验报告结果仅适用于收到的样品。未经本检验机构同意,委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
4. 对检验报告有异议,请在收到报告之日起 15 天内以书面形式提出,逾期视为认同检验结果。
5. 检验报告封面与声明页是检验报告的组成部分。
6. 报告未加 CMA 标志时,检测数据和结果仅供科研、教学或内部质量控制之用。
7. 经本机构签发的检验报告可通过报告首页二维码扫描查验真伪,或登录官网 [www.fszjzx.com](http://www.fszjzx.com) 进行查验。如需人工查验,请致电 0757-88713193。

### 狮山总部

地址: 广东省佛山市南海区狮山镇科技西路2号

业务电话: 0757-88735333/88735222

### 澜石分地点

地址: 广东省佛山市禅城区金澜路澜石国际金属交易中心8座2层23号

业务电话: 0757-83132113/83132103

### 季华西分地点

地址: 广东省佛山市禅城区季华西路罗格工业园科汇路2号

业务电话: 0757-88036822/88036959

### 桃园分地点

地址: 广东省佛山市南海区桃园东路88号慧泉科技产业中心第二期第二栋第6层、第三栋第1层

业务电话: 0757-88735222 (化工检测)、0757-88735171/88735333 (风光电省站)

### 三水分地点

地址: 广东省佛山市三水区西南街道红牛路1号之一

业务电话: 0757-88735222

业务电邮(E-mail): [fszjywb@163.com](mailto:fszjywb@163.com)

FQM网址(Web): [www.fszjzx.com](http://www.fszjzx.com)



微信公众号



客户满意度调查







# 质量管理体系认证证书

注册号: 01723Q10858R2S

兹证明

**北京祥鹤科技发展有限公司**

911101087393787494

注册/办公地址: 北京市海淀区上地信息路1号2号楼19层1905室, 100085

生产地址: 河北省三河市燕郊开发区百世金谷国际产业基地3-B, 065201

建立的质量管理体系符合  
**GB/T19001-2016/ISO9001:2015 标准**

认证/注册范围

微波(水热合成、水热平行合成)、超声波、紫外光及其组合(催化、合成、萃取)仪器,  
微波消解仪的研发、生产及其技术服务

初评获证日期: 2017-08-30

发证日期: 2023-08-21

证书有效期: 2023-08-30 ~ 2026-08-29



证书在国家规定的各行政、资质许可有效期内使用有效;  
证书的有效性需经 XGQC 年度监督审核予以确认, 并以证书二维码扫描结果为准;  
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)  
上查询, 也可在公司网站 [www.xgqc.com](http://www.xgqc.com) 上查询。



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C017-M

签发



北京兴国环球认证有限公司

中国·北京·西城区广义街5号8层3-803 邮编100053

仅供  
标项名称:

新海公司曾...  
检测设施改扩建项目

(第二包)

使用

# 中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第15506750号

软件名称： 祥鸽微波固液相合成萃取仪控制系统  
[简称： 200AP-WMSLPCS]  
V5.0

著作权人： 北京祥鸽科技发展有限公司

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2025SR0850552

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



2025年05月23日

# 中国产学研合作促进会

## 关于中国产学研合作创新与促进奖 奖项等级的说明

北京祥鹄科技发展有限公司

首都师范大学物理有机与药物化学研究所：

为表彰优秀产学研成果和先进个人，经国家科技奖励办批准，中国产学研合作促进会设立了中国产学研合作创新奖、促进奖、成果奖和突出贡献奖（社会力量设立科学技术奖登记证书号：国科奖社证字第 0191 号）。该奖评奖程序严格、规范，所有奖项经国家科学技术奖励办备案同意，获奖级别等同省部级奖。

按照《国家科学技术奖励条例》和《中国产学研合作创新与促进奖评审办法》，通过推荐、申报、专家评审、公示、复审，你单位申报的“微波化学系列仪器研制及应用研究”项目，主要完成人：胡文祥、杨萱平、刘明、赵志刚、宋萍、杨新伟、周鸿斌 获得 2015 年中国产学研合作创新成果一等奖。

专此说明。

中国产学研合作创新与促进奖评奖办公室

中国产学研合作促进会

2015 年 12 月 20 日

## 二、法定代表人（单位负责人）身份证明

致：新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站（采购人或采购代理机构）

兹证明，

姓名：曾长锋 性别：男 年龄：46 职务：总经理

系 福建省科学器材进出口有限公司（投标人名称）的法定代表人（单位负责人）。

附：法定代表人（单位负责人）身份证、护照等身份证明文件电子件：



投标人名称（公章）：福建省科学器材进出口有限公司

法定代表人（单位负责人）（签字或盖章）：曾长锋

日期：2025年7月8日

### 三、授权委托书

本人曾长锋（姓名）系福建省科学器材进出口有限公司（投标人名称）的法定代表人（单位负责人），现委托林晖（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、说明、补正、递交、撤回、修改新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目、XJFS-2025-006、标项二：新疆兵团兽药风险监测设施改扩建项目（第二包）（项目名称、项目编号、标项编号）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自本授权委托书签署之日起至投标有效期届满之日止。

代理人无转委托权。

投标人名称（公章）：福建省科学器材进出口有限公司

法定代表人（单位负责人）（签字或盖章）：曾长锋

委托代理人（签字或盖章）：林晖 联系电话：15859085166

日期：福建省科学器材进出口有限公司

附：法定代表人及委托代理人身份证明文件电子件：



说明：