

  
**营业执照**  
(副本)-1

统一社会信用代码  
916108C6A1A70FCPH2K

名称 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
类型 其他有限责任公司  
法定代表人 戎大琴

经营范围 一般项目：光伏设备及元器件制造；配电开关控制设备制造；机械电气设备制造；电力电子元器件制造；电子元器件制造；智能仪器仪表制造；新材料技术研发；信息技术咨询服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术转让、技术推广（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：电线、电缆制造（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）。

注册资本 伍仟万元人民币  
成立日期 2022年08月08日  
营业期限 长期  
住所 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委会三楼318室

登记机关   
2022年08月08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

  
**全国工业产品生产许可证**

陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
经审查，你单位生产的下列产品符合取得生产许可证条件，特发此证。

产品名称： 电线电缆（明细见副本）

住所： 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委会三楼318室  
生产地址： 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园创新创业产业园1-2、1-3厂房  
证书编号： (陕)XK06-001-00149  
有效期至： 2029年6月5日  
有效期届满6个月前，企业应当提出换证申请。

2024年06月06日  

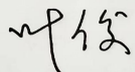

证书编号： AIIITRE-009241IIMS0524001

**AA**  
**两化融合管理体系评定证书**  
Integration of Informatization and Industrialization Management System Certificate

兹证明  
陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
与 AA级新型能力对应等级的两化融合管理体系符合  
GB/T 23001-2017《信息化和工业化融合管理体系要求》及GB/T 23006-2022《信息化和工业化融合管理体系 新型能力分级要求》

本证书对下述评定范围有效：  
位于陕西省榆林市榆神工业区创新创业产业园的陕西榆扬金纬电缆制造有限公司，与价值创造的过程有关的AA级订单快速交付管控能力建设相关的两化融合管理活动。

发证日期： 2024年08月24日 有效期至： 2027年08月23日  
(本证书电子化可在两化融合管理体系评定管理平台www.dlttx.com/gltx查询)

陕西榆扬金纬电缆制造有限公司 授权代表签章  


  
体系评定  
AIIITRE A009-IIMS  
电子证书  


评定机构地址： 江苏省南京市汉中路268号中国电信汉中华夏大厦二楼

  
**商标注册证**

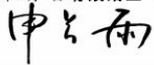
第 74244846 号

榆扬金纬电缆  
YU YANG JIN WEI

“电缆”及其专用权

核定使用商品/服务项目（国际分类：9）  
第9类： 电线；电源材料（电线、电缆）；光纤电缆；电缆；电缆连接器；电缆包皮层；同轴电缆；磁线；电报线；纤维光缆（截止）

注册人 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
注册人地址 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委会三楼318室

注册日期 2024年03月21日 有效期至 2034年03月20日  
局长   
发证机关 

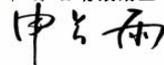
  
**商标注册证**

第 67000972 号



核定使用商品/服务项目（国际分类：9）  
第9类： 电线；配电控制台（电）（截止）

注册人 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
注册人地址 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委会三楼318室

注册日期 2023年07月21日 有效期至 2033年07月20日  
局长   
发证机关 

# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2023010105547103

发证日期: 2023年05月31日  
有效期至: 2028年05月30日

**认证委托人名称及注册地址** 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委委三楼 318室

**产品生产者名称及注册地址** 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委委三楼 318室

**生产企业名称及生产地址** 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
陕西省榆林市榆神工业区大保当镇 清水工业园 创新创业产业园 1-2、1-3 厂房

**产品名称和系列、规格、型号** 聚氧乙稀绝缘无护套电线电缆  
60227 IEC 01(RV) 450/750V 1.5-95; 60227 IEC 02(RV) 450/750V 1.5-150; 60227 IEC 05(RV) 300/500V 0.5-1; 60227 IEC 06(RV) 300/500V 0.5-1; RVV 450/750V 2.5-95;

**产品标准和技术要求** GB/T 5023.3-2008/IEC60227-3:1997;JB/T8734.2-2016

上述产品符合 CNCA-001-01:2014 认证规则的要求,特此发证。  
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。  
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2023010105546618

发证日期: 2023年05月31日  
有效期至: 2028年05月30日

**认证委托人名称及注册地址** 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委委三楼 318室

**产品生产者名称及注册地址** 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委委三楼 318室

**生产企业名称及生产地址** 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
陕西省榆林市榆神工业区大保当镇 清水工业园 创新创业产业园 1-2、1-3 厂房

**产品名称和系列、规格、型号** 聚氧乙稀绝缘软电线电缆  
60227 IEC 52(RVV) 300/500V 0.5-0.75(2-3芯); 60227 IEC 53(RVV) 300/500V 0.75-2.5(2-5芯); RVV 300/500V 4-10(2-5芯); 0.5-2.5(6-19芯); RVV 300/500V 0.5-6;

**产品标准和技术要求** GB/T 5023.5-2008/IEC60227-5:2003;JB/T8734.3-2016

上述产品符合 CNCA-001-01:2014 认证规则的要求,特此发证。  
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。  
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2023010105546619

发证日期: 2023年05月31日  
有效期至: 2028年05月30日

**认证委托人名称及注册地址** 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委委三楼 318室

**产品生产者名称及注册地址** 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委委三楼 318室

**生产企业名称及生产地址** 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司  
陕西省榆林市榆神工业区大保当镇 清水工业园 创新创业产业园 1-2、1-3 厂房

**产品名称和系列、规格、型号** 聚氧乙稀绝缘安装用电线和屏蔽电缆  
AVVR 300/300V 0.2-0.4(2-19芯); RVVP 300/300V 0.2-2.5(2-19芯);

**产品标准和技术要求** JB/T8734.4-2016;JB/T8734.5-2016

上述产品符合 CNCA-001-01:2014 认证规则的要求,特此发证。  
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。  
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P



签发: 谢肇煦

中国质量认证中心



http://www.cqc.com.cn 中国·北京·南四环西路188号9层 100070 电话: +86 10 83886666

Q 3226620



签发: 谢肇煦

中国质量认证中心



http://www.cqc.com.cn 中国·北京·南四环西路188号9层 100070 电话: +86 10 83886666

Q 3226618



签发: 谢肇煦

中国质量认证中心



http://www.cqc.com.cn 中国·北京·南四环西路188号9层 100070 电话: +86 10 83886666

Q 3226619



## 质量管理体系认证证书

认证编号: 117 23 QU 0263-03 R05

兹证明: 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司

统一社会信用代码: 91610806MA70FCPH2K

注册地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委委三楼318室

经营地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园创新创业产业园 1-2、1-3 厂房

经现场评审满足: GB/T19001-2016/ISO9001:2015 质量管理体系要求

认证范围: 特种电缆(资质要求除外)的生产和销售



初次发证: 2023年03月24日  
有效期至: 2026年03月23日

核准: 证书专用章

上海英格尔认证有限公司  
国家认监委批准号: CNCA-R-2003-117  
电话: 400-633-9001/86 021-51114700  
网址: www.icasio.com  
地址: 上海市徐汇区钦州路 2368 号  
环球大厦 901 室 200235



美国英格尔国际认证



本证书的所有权属上海英格尔认证有限公司,证书信息的有效性可在国家认监委官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询,也可通过联系英格尔官方网站或致电英格尔客户服务热线进行咨询。本证书的有效性依赖于获证企业的质量管理体系符合认证标准的要求,获证企业必须按照认证标准的要求进行维护和改进,并接受认证机构的定期监督。获证企业必须按照认证标准的要求进行维护和改进,并接受认证机构的定期监督。获证企业必须按照认证标准的要求进行维护和改进,并接受认证机构的定期监督。



## 职业健康安全管理体系认证证书

认证编号: 117 23 SU 0041-03 R05

兹证明: 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司

统一社会信用代码: 91610806MA70FCPH2K

注册地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委委三楼318室

经营地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园创新创业产业园 1-2、1-3 厂房

经现场评审满足: GB/T45001-2020/ISO45001:2018 职业健康安全管理体系要求及使用指南

认证范围: 特种电缆(资质要求除外)的生产和销售



初次发证: 2023年03月24日  
有效期至: 2026年03月23日

核准: 证书专用章

上海英格尔认证有限公司  
国家认监委批准号: CNCA-R-2003-117  
电话: 400-633-9001/86 021-51114700  
网址: www.icasio.com  
地址: 上海市徐汇区钦州路 2368 号  
环球大厦 901 室 200235



美国英格尔国际认证



本证书的所有权属上海英格尔认证有限公司,证书信息的有效性可在国家认监委官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询,也可通过联系英格尔官方网站或致电英格尔客户服务热线进行咨询。本证书的有效性依赖于获证企业的职业健康安全管理体系符合认证标准的要求,获证企业必须按照认证标准的要求进行维护和改进,并接受认证机构的定期监督。获证企业必须按照认证标准的要求进行维护和改进,并接受认证机构的定期监督。获证企业必须按照认证标准的要求进行维护和改进,并接受认证机构的定期监督。



## 环境管理体系认证证书

认证编号: 117 23 EU 0071-03 R05

兹证明: 陕西榆扬金纬电缆制造有限公司

统一社会信用代码: 91610806MA70FCPH2K

注册地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管委委三楼318室

经营地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园创新创业产业园 1-2、1-3 厂房

经现场评审满足: GB/T24001-2016/ISO14001:2015 环境管理体系要求及使用指南

认证范围: 特种电缆(资质要求除外)的生产和销售



初次发证: 2023年03月24日  
有效期至: 2026年03月23日

核准: 证书专用章

上海英格尔认证有限公司  
国家认监委批准号: CNCA-R-2003-117  
电话: 400-633-9001/86 021-51114700  
网址: www.icasio.com  
地址: 上海市徐汇区钦州路 2368 号  
环球大厦 901 室 200235



美国英格尔国际认证



本证书的所有权属上海英格尔认证有限公司,证书信息的有效性可在国家认监委官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询,也可通过联系英格尔官方网站或致电英格尔客户服务热线进行咨询。本证书的有效性依赖于获证企业的环境管理体系符合认证标准的要求,获证企业必须按照认证标准的要求进行维护和改进,并接受认证机构的定期监督。获证企业必须按照认证标准的要求进行维护和改进,并接受认证机构的定期监督。获证企业必须按照认证标准的要求进行维护和改进,并接受认证机构的定期监督。

证书号 第6770722号



# 发明专利证书

发明名称：一种电缆拉伸性能测试装置

发明人：戎大琴, 袁少坚, 丁辰南

专利号：ZL 2023 1 1437878.7

专利申请日：2023年11月01日

专利权人：陕西榆扬金纬电缆制造有限公司

地址：719000 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园  
榆神管委会三楼318室

授权公告日：2024年03月08日 授权公告号：CN 117147303 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨

2024年03月08日

第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第6770722号



# 发明专利证书

发明名称：一种电缆拉伸性能测试装置

发明人：戎大琴, 袁少坚, 丁辰南

专利号：ZL 2023 1 1437878.7

专利申请日：2023年11月01日

专利权人：陕西榆扬金纬电缆制造有限公司

地址：719000 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园  
榆神管委会三楼318室

授权公告日：2024年03月08日 授权公告号：CN 117147303 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第20432040号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种设有缓冲结构的矿用电缆

发明人：戎大琴

专利号：ZL 2023 2 2131228.1

专利申请日：2023年08月09日

专利权人：陕西榆扬金纬电缆制造有限公司

地址：719302 陕西省榆林市神木市大保当镇榆神工业园区创  
新创业产业园1-3

授权公告日：2024年02月06日 授权公告号：CN 220456119 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第20427717号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种外层设有防护结构的矿用电缆

发明人：戎大琴

专利号：ZL 2023 2 2133301.9

专利申请日：2023年08月09日

专利权人：陕西榆扬金纬电缆制造有限公司

地址：719302 陕西省榆林市神木市大保当镇榆神工业园区创  
新创业产业园1-3

授权公告日：2024年02月06日 授权公告号：CN 220456111 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

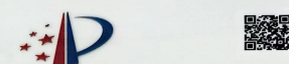
申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号 第20427684号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种方便排列固定的风电塔筒用电缆

发明人：戎大琴

专利号：ZL 2023 2 2126356.7

专利申请日：2023年08月09日

专利权人：陕西榆扬金纬电缆制造有限公司

地址：719302 陕西省榆林市神木市大保当镇榆神工业园区创  
新创业产业园1-3

授权公告日：2024年02月06日 授权公告号：CN 220456138 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页



安全标志编号: MIA241301



### 矿用产品安全标志证书

持证人: 陕西输扬金纬电视制造有限公司  
 注册地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园输神管委会三楼318室  
 生产单位: 陕西输扬金纬电视制造有限公司  
 生产地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇 清水工业园 创新创业产业园1-2、1-3厂房  
 产品名称: 煤矿用聚氨酯乙炔地埋聚氨酯乙炔护套铜带铠装控制电缆  
 规格型号: MKVY22-450/750 (7\*24) × (0.75\*1.5) mm2  
 产品标准及技术条件: MT/T 386-2011 Q/YJW01-2023  
 适用范围: 严格按煤矿安全有关规定使用。  
 发证日期: 2024年05月11日 有效期至: 2029年05月10日  
 备注:

上述产品经履行安全标志审核发放实施规则ABQZ-MA-IAA-2017-01规定的合格评定程序,符合有关要求,特发此证。本证书的有效性需通过持证后监管获得保持,相关信息及主要零元部件等信息可通过网络查询可登Hwww.aqbz.org或扫描本证书二维码查询。



签发人: 王少峰 发证部门:

2024年05月27日



安全标志编号: MIA241299



### 矿用产品安全标志证书

持证人: 陕西输扬金纬电视制造有限公司  
 注册地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园输神管委会三楼318室  
 生产单位: 陕西输扬金纬电视制造有限公司  
 生产地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇 清水工业园 创新创业产业园1-2、1-3厂房  
 产品名称: 煤矿用聚氨酯乙炔地埋铜带铠装聚氨酯乙炔护套电力电缆  
 规格型号: MWV22-0.6/1 (2.5\*25) mm2  
 产品标准及技术条件: MT/T 818.12-2009  
 适用范围: 严格按煤矿安全有关规定使用。  
 发证日期: 2024年05月11日 有效期至: 2029年05月10日  
 备注:

上述产品经履行安全标志审核发放实施规则ABQZ-MA-IAA-2017-01规定的合格评定程序,符合有关要求,特发此证。本证书的有效性需通过持证后监管获得保持,相关信息及主要零元部件等信息可通过网络查询可登Hwww.aqbz.org或扫描本证书二维码查询。



签发人: 王少峰 发证部门:

2024年05月27日



安全标志编号: MIA241297



### 矿用产品安全标志证书

持证人: 陕西输扬金纬电视制造有限公司  
 注册地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园输神管委会三楼318室  
 生产单位: 陕西输扬金纬电视制造有限公司  
 生产地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇 清水工业园 创新创业产业园1-2、1-3厂房  
 产品名称: 煤矿用聚氨酯乙炔地埋聚氨酯乙炔护套控制电缆  
 规格型号: MKVY-450/750 (2\*24) × (0.75\*2.5) mm2  
 产品标准及技术条件: MT/T 386-2011 Q/YJW01-2023  
 适用范围: 严格按煤矿安全有关规定使用。  
 发证日期: 2024年05月11日 有效期至: 2029年05月10日  
 备注:

上述产品经履行安全标志审核发放实施规则ABQZ-MA-IAA-2017-01规定的合格评定程序,符合有关要求,特发此证。本证书的有效性需通过持证后监管获得保持,相关信息及主要零元部件等信息可通过网络查询可登Hwww.aqbz.org或扫描本证书二维码查询。



签发人: 王少峰 发证部门:

2024年05月27日



安全标志编号: MIA241298



### 矿用产品安全标志证书

持证人: 陕西输扬金纬电视制造有限公司  
 注册地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园输神管委会三楼318室  
 生产单位: 陕西输扬金纬电视制造有限公司  
 生产地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇 清水工业园 创新创业产业园1-2、1-3厂房  
 产品名称: 煤矿用交联聚乙烯地埋聚氨酯乙炔护套铜带铠装控制电缆  
 规格型号: MKYJV22-450/750 (7\*24) × (0.75\*1.5) mm2  
 产品标准及技术条件: MT/T 386-2011 Q/YJW01-2023  
 适用范围: 严格按煤矿安全有关规定使用。  
 发证日期: 2024年05月11日 有效期至: 2029年05月10日  
 备注:

上述产品经履行安全标志审核发放实施规则ABQZ-MA-IAA-2017-01规定的合格评定程序,符合有关要求,特发此证。本证书的有效性需通过持证后监管获得保持,相关信息及主要零元部件等信息可通过网络查询可登Hwww.aqbz.org或扫描本证书二维码查询。



签发人: 王少峰 发证部门:

2024年05月27日



安全标志编号: MIA241304



### 矿用产品安全标志证书

持证人: 陕西输扬金纬电视制造有限公司  
 注册地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园输神管委会三楼318室  
 生产单位: 陕西输扬金纬电视制造有限公司  
 生产地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇 清水工业园 创新创业产业园1-2、1-3厂房  
 产品名称: 煤矿用交联聚乙烯地埋聚氨酯乙炔护套控制电缆  
 规格型号: MKYJV-450/750 (2\*24) × (0.75\*2.5) mm2  
 产品标准及技术条件: MT/T 386-2011 Q/YJW01-2023  
 适用范围: 严格按煤矿安全有关规定使用。  
 发证日期: 2024年05月11日 有效期至: 2029年05月10日  
 备注:

上述产品经履行安全标志审核发放实施规则ABQZ-MA-IAA-2017-01规定的合格评定程序,符合有关要求,特发此证。本证书的有效性需通过持证后监管获得保持,相关信息及主要零元部件等信息可通过网络查询可登Hwww.aqbz.org或扫描本证书二维码查询。



签发人: 王少峰 发证部门:

2024年05月27日



安全标志编号: MIA241303



### 矿用产品安全标志证书

持证人: 陕西输扬金纬电视制造有限公司  
 注册地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园输神管委会三楼318室  
 生产单位: 陕西输扬金纬电视制造有限公司  
 生产地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇 清水工业园 创新创业产业园1-2、1-3厂房  
 产品名称: 煤矿用聚氨酯乙炔地埋聚氨酯乙炔护套电力电缆  
 规格型号: MWV-0.6/1 (1.5\*25) mm2  
 产品标准及技术条件: MT/T 818.12-2009  
 适用范围: 严格按煤矿安全有关规定使用。  
 发证日期: 2024年05月11日 有效期至: 2029年05月10日  
 备注:

上述产品经履行安全标志审核发放实施规则ABQZ-MA-IAA-2017-01规定的合格评定程序,符合有关要求,特发此证。本证书的有效性需通过持证后监管获得保持,相关信息及主要零元部件等信息可通过网络查询可登Hwww.aqbz.org或扫描本证书二维码查询。



签发人: 王少峰 发证部门:

2024年05月27日

**MA** 安全标志编号: MIA241302 

## 矿用产品安全标志证书

持证人: 陕西输扬鑫纬电缆制造有限公司  
 注册地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管业三栋318室  
 生产单位: 陕西输扬鑫纬电缆制造有限公司  
 生产地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇 清水工业园 创新创业产业园1-2、1-3厂房  
 产品名称: 煤矿用交联聚乙烯绝缘铜带铠装聚氯乙烯护套电力电缆  
 规格型号: MYJV22-0.6/1 (2.5\*25)mm2  
 产品标准及技术条件: MT/T 818.13-2009  
 适用范围: 严格按照煤矿安全有关规定使用。  
 发证日期: 2024年05月11日 有效期至: 2029年05月10日  
 备注:

上述产品履行安全标志审核发放实施规则ABQZ-MA-IAA-2017-01规定的合格评定程序,符合有关要求,特发此证。本证书的有效性需通过持证后监督获得保持,相关信息及主要单元部件等信息可通过网络查询可登[www.aqbz.org](http://www.aqbz.org)或扫描本证书二维码查询。

 签发人:  发证部门:   
 2024年05月27日

**MA** 安全标志编号: MIA241300 

## 矿用产品安全标志证书

持证人: 陕西输扬鑫纬电缆制造有限公司  
 注册地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇清水工业园榆神管业三栋318室  
 生产单位: 陕西输扬鑫纬电缆制造有限公司  
 生产地址: 陕西省榆林市榆神工业区大保当镇 清水工业园 创新创业产业园1-2、1-3厂房  
 产品名称: 煤矿用交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆  
 规格型号: MYJV-0.6/1 (1.5\*25)mm2  
 产品标准及技术条件: MT/T 818.13-2009  
 适用范围: 严格按照煤矿安全有关规定使用。  
 发证日期: 2024年05月11日 有效期至: 2029年05月10日  
 备注:

上述产品履行安全标志审核发放实施规则ABQZ-MA-IAA-2017-01规定的合格评定程序,符合有关要求,特发此证。本证书的有效性需通过持证后监督获得保持,相关信息及主要单元部件等信息可通过网络查询可登[www.aqbz.org](http://www.aqbz.org)或扫描本证书二维码查询。

 签发人:  发证部门:   
 2024年05月27日

**Zertifikat Certificate** 

Zertifikat Nr. Certificate No. Blatt Page  
 R 50197427 001

Ihr Zeichen Client Reference Unser Zeichen Our Reference Ausstellungsdatum Date of Issue  
 R.D.O. 01-JZH-15041845 001 09.03.2023 (day/month/year)

**Genehmigungsinhaber License Holder** **Fertigungsstätte Manufacturing Plant**  
 SHAANXI YUYANG JINWEI CABLE MANUFAC SHAANXI YUYANG JINWEI CABLE MANUFAC  
 TURING CO., LTD. Room 318,3F, Yushen Management Commit tee, Qingshui Industrial Park, Dabaod ang Town, Yulin, Shaanxi 719000 P.R.China Room 318,3F, Yushen Management Commit tee, Qingshui Industrial Park, Dabaod ang Town, Yulin, Shaanxi 719000 P.R.China

**Prüfzeichen Test Mark** **Geprüft nach Tested acc. to**  
 2 PEG 1169/08.07

**Zertifizierter Produkt (Geräteidentifikation)** **Lizenzentgelt - Einheits License Fee - Unit**  
**CEV-Leitungen (Cables for Photovoltaic-Systems)**  
 Type Designation : PV1-F 1X1,5...35mm<sup>2</sup> 12  
 Rated Voltage : AC Do/S 0,6/1kV  
 DC 1,8kV (conductor-conductor, non earthed system, circuit not under load)  
 Ambient Temperature: -40°C to +90°C  
 Max. Temperature at Conductor : 120°C  
 Mark of Origin : SHAANXI YUYANG JINWEI CABLE MANUFAC TURING CO., LTD.   
 The labelling requirements acc. to EU Directive 2001/95 have to be observed for distribution within the EEA. 12

**ANLAGE (Appendix): 1.0**  
 Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsanweisung zugrunde und es bezieht die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfverfahren. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.  
 This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the mandatory and optional requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.  
**TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg**  
 Tel: (+49)2118 06 - 15 11 e-mail: [cert-rh@tuev.com](mailto:cert-rh@tuev.com)  
 Fax: (+49)2118 06 - 39 35 <http://www.tuev.com/tuev>

**Zertifizierungsstelle**  
  
 Dipl.-Ing. F. He

Produkticherheit und -qualität   
 Product Safety and Quality

Certificate No. R 50197427 0001 Our Reference 01-JZH-15041845 001 Appendix No. 1.0

**Constructional Data Form (CDF) for Cables for Photovoltaic-Systems** Page 1 of 1

**License Holder:** Room 318,3F, Yushen Management Commit Lee, Qingshui Industrial Park, Dabaod.ang Town, Yulin,Shaanxi 719000 P.R.China  
**Factory:** Room 318,3F, Yushen Management Commit Lee, Qingshui Industrial Park, Dabaod.ang Town, Yulin,Shaanxi 719000 P.R.China

**Type Designation:** PV1-F 1X1,5...35mm<sup>2</sup>  
**Mark of Origin:** SHAANXI YUYANG JINWEI & CABLE MANUFAC TURING CO., LTD.

**Conductor Material:** Tinned copper wire (the purity of copper 99,99%), class 5 of IEC 60228 Wuwei Lingfeng Copper industrial Co., Ltd.

**Material of Insulation:** Halogen free crosslinked polyolefin FPV 120-1, Colour: white Linhai City Yadao Special Cable Material Factory

**Material of Sheath:** Halogen free crosslinked polyolefin FPV 120-2, Colour: black Linhai City Yadao Special Cable Material Factory

**Information for the cable dimensions:**

Nominal Cross-sectional Area of the Conductor (mm <sup>2</sup> )	1,5	2,5	4	6	10	16	25	35
Number of Wires in Conductor:	30	49	56	84	84	120	196	276
Diameter of Wires in Conductor (mm):	0,242±0,006	0,242±0,006	0,290±0,006	0,290±0,006	0,390±0,006	0,390±0,006	0,390±0,006	0,390±0,006
Min. Wall Thickness of Insulation (mm):	0,65	0,65	0,70	0,80	0,90	1,00	1,07	1,10
Min. Wall Thickness of Sheath (mm):	0,70	0,70	0,70	0,80	0,90	1,00	1,20	1,20

TÜV Rheinland Group  
 09.06.2023  
 Date  
 Jili Zhou  
 Name  