注意事项

- 《特种劳动防护用品安全标志证书》是确认特种劳动防护用品生产 企业具备生产安全性能符合国家标准和行业标准要求的产品能力的 凭证。
- 2. 《特种劳动防护用品安全标志证书》分为中文本和英文本。
- 3. 《特种劳动防护用品安全标志证书》应当妥善保管,伪造、涂改、 出租、出借、转让、抵押无效。
- 4.《特种劳动防护用品安全标志证书》有效期五年,有效期届满前三个月提出换证申请。获证第二年始须年审,年审日期为每年四月一日至六月三十日。
- 5.《特种劳动防护用品安全标志证书》遗失或者损毁的,可向特种劳动防护用品安全标志管理中心申请补证。。
- 6. 《特种劳动防护用品安全标志证书》的状态等信息可登陆特种劳动 防护用品安全标志管理中心网站查询。网址 www.lachina.org.cn。



特种劳动防护用品安全标志证书

上海澳翔鞋业有限公司

生产的特种劳动防护用品,经审查,符合特种劳动防护用品安全标志规定的要求,特发此证。

具体产品名称、产品类别、企业产品规格型号及标识编号见特种劳动防护用品安全标志证书附件。

证书编号: LA-2023-2351

有 效 期: 2023年3月17日 至 2028年3月16日

年 检 情 况

2024年 2025年 2026年 2027年

二〇二三年三月十七日



Certificate of LA Mark of Personal Protective Equipment

This is to certify that the Personal Protecctive Equipments(detail of the products' name, catagory, specification, model and mark numbers see appendix of LA Mark Certificate) manufactured by **Shanghai Aoxiang Shoes Co., LTD.** meet the requirements of LA Mark.

Certificate number: LA-2023-2351

Date of issue: Mar.17,2023

Date of expirty: Mar.16,2028

LA MARK CENTER OF PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

特种劳动防护用品安全标志证书附件

| 1. 保护足趾安全鞋/ 橡胶材料类外底皮革类鞋/靴 金属保护包头 聚合材料类外底皮革类鞋/靴 金属保护包头 聚合材料类外底皮革类鞋/靴 金属保护包头 黎子林类外底皮革类鞋/靴 金属防刺穿 23-31-502043 类鞋/靴 金属防刺穿 23-31-503044 类鞋/靴 金属防刺穿 23-31-505046 类 | 产品名称 | 产品类别 | 企业产品规格型号 | 标识编号 |
|---|-------------|--|---------------------------------------|--------------|
| 聚合材料类外底皮革 类鞋/靴 金属保护包 头 聚合材料类外底皮革 类鞋/靴 像胶材料类外底皮革 类鞋/靴 金屬防刺穿 垫 橡胶材料类外底皮革 类鞋/靴 6kV 5. 防化学品鞋 橡胶材料类外底皮革 类鞋/靴 6kV 6. 防化学品鞋 橡胶材料类外底皮革 类群/靴 6kV 6. 防化学品鞋 橡胶材料类外底皮革 类科 (2001) 6. 多功能安全鞋/靴 橡胶材料类外底皮革 关键(型) 所 (全属保护 (全属保护 (全属保护) 的 有效保护。 (全属保护、) 的 有效保护, (多解保护、) 的 有效保护, (多属保护、) 的 有效保护, (多属保护、) 的 有效保护, (多属保护、) 的 有效保护, (多属保护、) 的 有效保护, (多属医刺)的 有效保护, (多属医刺)的 | | 类鞋/靴 金属保护包 | | 23-31-501046 |
| 2. 防静电安全鞋/靴 23-31-502043 3. 防刺穿安全鞋/靴 擦胶材料类外底皮革类鞋/靴。金属防刺穿垫垫 4. 电绝缘安全鞋/靴 橡胶材料类外底皮革类鞋/靴。6kV 5. 防化学品鞋 橡胶材料类外底皮革类粒/融、CPC 5. 多功能安全鞋/靴 23-31-506010 6. 多功能安全鞋/靴 23-31-506010 整件架 23-31-506010 水管解胶材料类外底皮革类粒/解、反射、反射、反射、反射、反射、反射、反射、反射、反射、反射、反射、反射、反射、 | | 聚合材料类外底皮革 类鞋/靴 金属保护包 | | |
| 3. 防刺穿安全鞋/靴 橡胶材料类外底皮革类鞋/靴 金属防刺穿垫 4. 电绝缘安全鞋/靴 橡胶材料类外底皮革类鞋/靴 6kV 5. 防化学品鞋 橡胶材料类外底皮革类靴 降解级 测试用化学品: 甲醇、异丙醇 橡胶材料类外底皮革类 23-31-506010 5. 多功能安全鞋/靴 (食及工厂) (200J) (金属保护包头) 防刺穿(生属防刺穿垫) 防刺穿(非金属保护包头) 防刺穿(非金属保护型) 防刺穿(非金属防刺穿垫) + 电绝缘 (6kV) 橡胶材料类外底皮革类鞋/靴 足趾包头) 防刺穿(非金属保护包头) 医绝缘 (6kV) 聚合材料类外底皮护 (非金属保护包头) 电绝缘 (6kV) 聚合材料类外底皮护 (金属保护包头) 电绝缘 (6kV) 聚合材料类外底皮护 (金属保护包头) 电绝缘 (6kV) 聚合材料类外底皮护 (金属除护包头) 电绝缘 (6kV) 聚合材料类外底皮护 (金属保护包头) 电绝缘 (6kV) 聚合材料类外底皮护 (金属除种包头) 电绝缘 (6kV) 聚合材料类外底皮护 (金属除种包属的刺穿 | 2. 防静电安全鞋/靴 | 聚合材料类外底皮革 | | 23-31-502043 |
| 1. 电绝缘安全鞋/靴 橡胶材料类外底皮革 类鞋/靴 6kV 橡胶材料类外底皮革 类鞋/靴 6kV 橡胶材料类外底皮革 类靴 降解级 测试用 化宁醇 橡胶材料类外底皮革 类鞋/靴 (200J) 3. 多功能安全鞋/靴 (200J) 4. 专业 发 发 发 发 发 发 发 发 发 发 发 发 发 发 发 发 发 发 | 3. 防刺穿安全鞋/靴 | 橡胶材料类外底皮革 类鞋/靴 金属防刺穿 | | 23-31-503044 |
| 类靴 降解级 测试用 化学品: 甲醇 (200J) (200J) (23-31-511032 类鞋/靴 (200J) (23-31-511032 类鞋/靴 (200J) (23-31-511032 类鞋/靴 (200J) (23-31-511032 类鞋/靴 (200J) (23-31-511032 类鞋/靴 (25-31-511032 类鞋/靴 (25-31-511032 类鞋/车。属(金属) (23-31-511032 类鞋/靴 (25-31-511032 类鞋/靴 (25-31-511032 类鞋/靴 (25-31-511032 类鞋/靴 (25-31-511032 类鞋/靴 (25-31-511032 类鞋/靴 (25-31-511032 类鞋/靴 (25-31-511032 类鞋/靴 (25-31-511032 类鞋/靴 (25-31-511032 类型 (35-31-511032 类型 (35-31-511032 等型 (35-31-5 | 4. 电绝缘安全鞋/靴 | 一 橡胶材料类外底皮革 | | 23-31-505046 |
| (200J) 橡胶材料类外底皮革 类单/靴 尺趾保护 (金属保护) 防刺穿(金属保护) 防刺穿(金属保护) 的形型 特別 大型 | 5. 防化学品鞋 | 类靴 降解级 测试用 化学品:甲醇、异丙 | X X X X X X X X X X X X X X X X X X X | 23-31-506010 |
| 橡胶材料类外底皮革 类型型的 () | | 橡胶材料类外底皮革 类鞋/靴 足趾保护 (金属保护包头) 防 刺穿(金属防刺穿 | | 23-31-511032 |
| 类鞋/靴 足趾保护 (非金属保护包头) 防刺穿(非金属防刺 穿垫)+防静电 橡胶材料类外底皮革 类鞋/靴 足趾保护 (非金属保护包头) 电绝缘(6kV) 聚合材料类外底皮革 类鞋/靴 足趾保护 (金属保护包头) 防 刺穿(金属防刺穿 | | 橡胶材料类外底皮革 类鞋/靴 足趾保护 (非金属保护包头) 防刺穿(非金属防刺 穿垫)+电绝缘 | | |
| 类鞋/靴 足趾保护 (非金属保护包头) 电绝缘(6kV) 聚合材料类外底皮革 类鞋/靴 足趾保护 (金属保护包头) 防 刺穿(金属防刺穿 | | 类鞋/靴 足趾保护 (非金属保护包头) 防刺穿(非金属防刺 穿垫)+防静电 | | |
| | | 类鞋/靴 足趾保护 (非金属保护包头) 电绝缘(6kV) 聚合材料类外底皮革 类鞋/靴 足趾保护 (金属保护包头) 防 | | |
| | | 类鞋/靴 足趾保护 (非金属保护包头) 电绝缘(6kV) 聚合材料类外底皮 皮 大靴 足趾保护 类鞋/靴 足趾保护 (金属保护包头) 家 | | |

特种劳动防护用品安全标志证书附件

| 产品名称 | 产品类别 | 企业产品规格型号 | 标识编号 |
|-----------------------|-------------------|----------------|--------------|
| 6. 多功能安全鞋/靴 (200J) | 聚姓/靴 足护包属 皮护 人 | | 23-31-511032 |
| 以下空白 | 穿垫)+防静电 | 1/2.5 1/2.5 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |