



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0860

检测报告

No.委检(鞋)2024-008

样品名称: Safetoe 牛皮劳保鞋

型号规格: M-8027 (钢头+钢板)

送检单位: 上海朗峰鞋业有限公司

检测类别: 委托检测

上海市安全生产科学研究所
劳动防护用品检测站



检测报告

No.委检(鞋)2024-008

第1页 共2页

| | | | |
|--------------------|---|---------|----------------|
| 检测类别 | 委托检测 | 样品编号 | YP2024-0117 |
| 样品名称 | Safetoe 牛皮劳保鞋 | 型号规格 | M-8027 (钢头+钢板) |
| 送检单位 | 上海朗峰鞋业有限公司 | 送检人 | 熊婷婷 |
| 联系地址 | 上海市宝山区沪太路 6188 号 1-107 | | |
| 联系电话 | 021-5212 7320 | 邮政编码 | 201907 |
| 样品制造商 | 上海朗峰鞋业有限公司 | 样品生产日期 | 2024 年 02 月 |
| 样品制造商地址 | 上海市宝山区沪太路 6188 号 1-107 | | |
| 样品收到日期 | 2024 年 03 月 04 日 | 样品数量 | 3 双 |
| 样品状态描述 | 样品鞋号 260; 样品完好。 | | |
| 样品照片 |  | | |
| 检测项目 | 抗冲击性、耐压力性、刺穿力、防静电性能。 | | |
| 产品标准 | GB 21148-2020 《足部防护 安全鞋》 200 J | | |
| 测试方法标准 | GB/T 20991-2007 《个体防护装备 鞋的测试方法》 | | |
| 检测日期 | 2024 年 03 月 07 日至 2024 年 03 月 19 日 | | |
| 检测结论 | 送检样品经检测, 所检项目符合 GB 21148-2020 《足部防护 安全鞋》的要求。 详见本报告检测结果汇总页。 | | |
| 备注 | / | | |
| 批准: 唐一鸣 职务: 副站长 | 唐一鸣 | 审核: 钱瑞琳 | 主检: 肖晓 |



检测报告

No.委检(鞋)2024-008

第 2 页 共 2 页

| 检测结果汇总 | | | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--|---|--------------------|------|
| 序号 | 标准检测项目及单位 | 测试方法标准 | 技术要求 | 检测结果 | | 单项判定 |
| 1 | GB 21148-2020 6.2.3 抗冲击性 (mm) | GB/T 20991-2007 5.4 | 在至少 (200±4) J 冲击能量冲击后, 在保护包头的测试轴线上不应产生贯穿材料的裂缝, 保护包头内的最小间距: 鞋号: 255~265, ≥14.0 | 01L | 17.5 无裂纹 | 合格 |
| | | | | 01R | 17.0 无裂纹 | |
| 2 | GB 21148-2020 6.2.4 耐压力性 (mm) | GB/T 20991-2007 5.5 | 在 (15±0.1) kN 压力下包头内的最小间距: 鞋号: 255~265, ≥14.0 | 02L | 18.0 | 合格 |
| | | | | 02R | 18.0 | |
| 3 | GB 21148-2020 6.3.1 刺穿力 (N) | GB/T 20991-2007 5.8.2 | 金属防刺穿垫: 穿透鞋底的力≥1100 | 03L | 1390 | 合格 |
| | | GB/T 20991-2007 5.8.2 | 非金属防刺穿垫 (不设计为内底用): 测试钉尖穿透鞋 (靴) 底所需的力≥1100; | / | | |
| | | GB 21148-2020 附录 B | 非金属防刺穿垫 (设计为内底用): 测试钉对鞋底运行至测试力 1100 N 测试钉尖不应从试样中露出。 | / | | |
| 4 | GB 21148-2020 6.4.2 防静电性能 (Ω) | GB/T 20991-2007 5.10 | 干燥: $1 \times 10^5 < \text{电阻值} \leq 1 \times 10^9$ | 01L | 1.01×10^8 | 合格 |
| | | | | 01R | 8.11×10^7 | |
| | | | 环境温度: (20±2) °C 相对湿度: (30±5) % | 环境温度: 21.0°C 相对湿度: 30.0 % | | |
| | | | | 潮湿: $1 \times 10^5 < \text{电阻值} \leq 1 \times 10^9$ | 02L | |
| 环境温度: (20±2) °C 相对湿度: (85±5) % | | | 02R | 2.17×10^6 | | |
| 以下空白。 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

