

江苏省保护足趾安全（防护）鞋产品质量监督抽查实施细则（2024 年）

1.范围

本细则适用于江苏省市场监督管理局组织的保护足趾安全（防护）鞋产品质量监督抽查检验。本细则规定了此产品的抽样方法、检验依据、检验项目、检验方法、判定原则、异议处理及复检。

2.抽样方法

2.1 生产企业、实体店抽样

在受检企业的成品仓库或者其确认场所，随机抽取有产品质量检验合格证明或者其他形式表明合格的待销产品，抽样基数应满足抽样要求。抽样过程均需拍照留证。一经抽样，立即封样，任何人不得调换。

2.2 电商平台采样

抽样数量为同一型号 8 双。

3.检验依据

表 1 检验项目

序号	检验项目	判定依据	检测方法
1	成鞋鞋底结构	GB 21148-2020	GB 21148-2020
2	鞋帮/底结合强度（除缝合底外）	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007

3	足趾保护 一般要求 (防护性能)	GB 21148-2020	GB 21148-2020
4	足趾保护 保护包头 内部长度(防护性能)	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
5	足趾保护 抗冲击性 (防护性能)	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
6	足趾保护 耐压力性 (防护性能)	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
7	抗刺穿性 刺穿力(防 护性能)	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
8	电性能 导电性能(防 护性能)	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
9	电性能 防静电性能 (防护性能)	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
10	电性能 电绝缘性能 (防护性能)	GB 21148-2020	GB 21148-2020
11	耐恶劣环境性能 隔 热性(防护性能)	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
12	耐恶劣环境性能 防 寒性(防护性能)	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007

13	成鞋防漏性 (II类)	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
14	成鞋 工效学要求	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
15	鞋帮厚度 (II类)	GB 21148-2020	GB/T 5723
16	鞋帮撕裂性能 (I类)	GB 21148-2020	QB/T 2711 HG/T 2581
17	鞋帮拉伸性能	GB 21148-2020	QB/T 2710
18	鞋帮耐折性 (II类)	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
19	鞋帮水蒸气渗透性和 系数(I类)	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
20	外底撕裂强度(非皮 革外底)	GB 21148-2020	GB/T 529 方法 A
21	外底耐磨性	GB 21148-2020	GB/T 9867-2008
22	外底耐折性	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
23	外底水解(聚氨酯底)	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
24	外底花纹区域	GB 21148-2020	GB 21148-2020
25	外底厚度	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
26	外底花纹高度	GB 21148-2020	GB/T 20991-2007
27	标识	GB 21148-2020	GB 21148-2020

检验方法包括相关产品标准及试验方法标准。

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

4.判定规则

4.1 依据标准

GB 21148-2020 《足部防护 安全鞋》

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

4.2 判定原则

经抽样检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品未发现不合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定，但应在检验报告备注中进行说明。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定，但应在检验报告备注中

进行说明。

5.异议处理

5.1 对监督抽查程序有异议的，由任务下达部门核查相关证据后维持或者撤销原检验结果。

5.2 对检验结果有异议的，任务下达部门核查相关证据，能够证明原检验结果准确的，维持原检验结果；不能证明原检验结果准确，需要进行复检的，由任务下达部门指定复检机构进行复检，复检结果为本次监督抽查最终结论。

5.3 对样品信息有异议的，任务下达部门核查样品确认情况和生产企业提交证明材料后，维持或者撤销原检验结果。