

泉州市产品质量风险监测实施细则

CCXZ-XS 005—2024

拖 鞋

2024-05-10 实施

晋江市质量计量检测所
福建省鞋类产品质量监督检验中心

泉州市产品质量风险监测实施细则 拖鞋

1 适用范围

本细则适用于泉州市市场监督管理局组织的拖鞋产品质量风险监测。本细则内容包括术语和定义、检验依据、抽样要求、检验要求、判定规则、附加说明。

2 术语和定义

本细则中未列出的术语和定义同相关引用标准的术语和定义。

3 检验依据

凡是注明日期的文件，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。凡是不注明日期的引用文件，其最新版本适用于本细则。

HG/T 3086-2011 橡塑凉拖鞋

HG/T3780-2005（2012） 鞋类静态防滑性能试验方法

相关的法律法规、部门规章和规定

4 抽样要求

4.1 抽样方法

4.1.1 以随机抽样方式在泉州市生产领域内的拖鞋产品进行抽查。由本所进行抽样，样品的最后确认工作统一由本所负责。样品须是经受检单位检验合格、近期（一年内）生产的、未经使用过的产品。

4.1.2 所样品应为同一款号、同一批次的产品。

4.2 抽样数量

4.2.1 抽样基数

抽查的抽样基数满足抽样数量即可。

4.2.2 抽样数量

抽查的样品数为1双。

4.3 注意事项

4.3.1 样品处置

4.3.1.1 样品应由受检单位代表进行签名确认。封样时应当有防拆封措施。本所检验室接收样品时，应仔细查验，以保证检验前样品的完整性和真实性。

4.3.1.2 抽取的样品在运送和保存时不应重压、受潮、暴晒、雨雪淋；保持通风干燥，防潮，避免高温环境；远离化学物质、液体侵蚀；避免尖锐物品的戳、划。

4.3.1.3 试毕样品的留样期：

留样期一般为90天（从异议期满后起）。

4.3.2 抽样单

应按有关规定填写抽样单，并记录被抽查产品及企业相关信息。受检单位代表应对抽样单的内容进行签名确认。

5 检验要求

5.1 检验项目及检验方法，见表 1。

表 1

序号	检验项目	检验方法	参考值		参考值依据标准及条款
1	外底防滑性能 (静态摩擦系数)	HG/T 3780-2005 (2012)	干法程序	≥ 0.35	HG/T 3086-2011 中表 1
			湿法程序	≥ 0.30	

6 检验结论

6.1 结论用语

对检验项目符合参考值要求的，即判为：经抽样检验，依据 CCXZ-XS 005-2024《泉州市产品质量风险监测实施细则 拖鞋》，所检项目符合参考值要求，为无问题样品。

对检验项目不符合参考值要求的，即判为：经抽样检验，依据 CCXZ-XS 005-2024《泉州市产品质量风险监测实施细则 拖鞋》，所检项目不符合参考值要求，为问题样品。

7 附加说明

本细则编写单位：晋江市质量计量检测所/福建省鞋类产品质量监督检验中心

本细则由泉州市市场监督管理局管理。