

莆田市鞋业协会

莆鞋协【2022】035号

关于 T/PTSHOES GS006-2021《皮鞋》团体标准修改公告

各有关单位：

T/PTSHOES GS006-2021《皮鞋》团体标准第 001 号修改单经我协会标准化专业委员会专家组审核后批准发布。建议该修改单于 2022 年 11 月 20 日起实施。

修改单见附件。

莆田市鞋业协会

2022年11月06日



附件

T/PTSHOES GS006-2021 《皮鞋》团体标准

第 001 号修改单

修改内容如下：

- 1、修改标准标号为 T/PTSHOES 006-2021，修改后符合国标委联[2019]1号《团体标准管理规定》第十七条要求；
- 2、封面格式修改，修改后符合国标委联[2019]1号《团体标准管理规定》第十五条要求；
- 3、引用文件 GB/T 3903.1《鞋类 通用试验方法 耐折性能》中的标准名称修改为《鞋类 整鞋试验方法 耐折性能》；
- 4、引用文件 GB/T 3903.2《鞋类 通用试验方法 耐磨性能》中的标准名称修改为《鞋类 整鞋试验方法 耐磨性能》；
- 5、引用文件 GB/T 3903.4《鞋类 通用试验方法 硬度》中的标准名称修改为《鞋类 整鞋试验方法 硬度》；
- 6、引用文件 GB/T 17952《纺织品 禁用偶氮染料的测定》标准编号修改为 GB/T 17592；
- 7、引用文件 GB/T 19941《皮革和毛皮 化学试验 甲醛含量的测量》修改为 GB/T 19941.1《皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第1部分：高效液相色谱法》；
- 8、引用文件 GB/T 26703《皮鞋跟面耐磨性能试验方法 旋转辊筒式磨耗机法》中的标准名称修改为《皮鞋跟面耐磨性能试验方法》；
- 9、引用文件 GB/T 28011《鞋类钢勾心》中的标准名称修改为《鞋

类勾心》;

10、引用文件 GB/T 22807《皮革和毛皮 化学试验 六价铬含量的测定》中的标准名称修改为《皮革和毛皮 化学试验 六价铬含量的测定：分光光度法》;

11、引用文件 GB/T 26713《鞋类 化学试验方法 富马酸二甲酯的测定》中的标准名称修改为《鞋类 化学试验方法 富马酸二甲酯(DMF)的测定》。