



中华人民共和国国家标准

GB/T 3903.22—2008/ISO 22654:2002

GB/T 3903.22—2008/ISO 22654:2002

鞋类 外底试验方法 抗张强度和伸长率

Footwear—Test methods for outsoles—
Tensile strength and elongation

(ISO 22654:2002, IDT)

中华人民共和国
国家标准
鞋类 外底试验方法
抗张强度和伸长率

GB/T 3903.22—2008/ISO 22654:2002

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.75 字数 10 千字
2008 年 9 月第一版 2008 年 9 月第一次印刷

*

书号: 155066 · 1-33054 定价 14.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



GB/T 3903.22-2008

2008-06-18 发布

2009-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

GB/T 3903 的本部分等同采用国际标准 ISO 22654:2002《鞋类 外底试验方法 抗张强度和伸长率》(英文版),技术内容完全相同,仅作如下编辑性修改:

- a) “本欧洲标准”一词改为“GB/T 3903 的本部分”;
- b) 用小数点符号“.”代替小数点符号“,”;
- c) 删除国际标准的前言;
- d) 删除国际标准的目录;
- e) 对于 ISO 22654:2002 中所引用的欧盟标准,本部分直接引用与之相对应的国家标准;
- f) 4.3 中“拉力试验机符合 EN 10002-2 的要求,精度为 B 级”改为“拉力试验机应符合 GB/T 16825.1的要求,精度为 2 级”;
- g) 删除国际标准的附录 A。

本部分由中国轻工业联合会提出。

本部分由全国制鞋标准化技术委员会归口。

本部分起草单位:中国皮革和制鞋工业研究院、广东省东莞市质量计量监督检测所、成都卡美多鞋业有限公司。

本部分主要起草人:戚晓霞、欧海龙、田旺、冯永刚、刘鹰。

