

## 中华人民共和国国家标准

GB 17498.6—2008/ISO 20957-6:2005

# 固定式健身器材 第6部分:跑步机 附加的特殊安全要求和试验方法

Stationary training equipment—
Part 6: Treadmills—
Additional specific safety requirements and test methods

(ISO 20957-6:2005, IDT)

2008-12-30 发布 2010-04-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 皮 布 田 国 家 标 准 化 管 理 委 员 会

#### 前 言

#### 本部分的第5章、第7章为强制性条款;其余为推荐性条款。

GB 17498《固定式健身器材》包括以下 9 个部分:

- ——第1部分:通用安全要求和试验方法;
- ——第2部分:力量型训练器材 附加的特殊安全要求和试验方法;
- ——第4部分:力量型训练长凳 附加的特殊安全要求和试验方法;
- ——第5部分:曲柄踏板类训练器材 附加的特殊安全要求和试验方法;
- ——第6部分:跑步机 附加的特殊安全要求和试验方法;
- ——第7部分:划船器 附加的特殊安全要求和试验方法;
- ——第8部分:踏步机、阶梯机和登山器 附加的特殊安全要求和试验方法;
- ——第9部分:椭圆训练机 附加的特殊安全要求和试验方法;
- ——第 10 部分:带有固定轮或无飞轮的健身车 附加的特殊安全要求和试验方法。

本部分是 GB 17498 的第 6 部分。

本标准在其各部分的划分时,为了保持与原国际标准的一致性,将第2部分和第3部分予以了合并。

本部分等同采用 ISO 20957-6:2005《固定式健身器材 第6部分:跑步机 附加的特殊安全要求和试验方法》。

为了方便使用,本部分做了下列编辑性修改:

- ——为了与我国现有的健身器材国家标准保持协调一致,并根据该类产品在国内外的实际使用场所及其我国的习惯性产品名称,适宜地修改了标准名称的"引导要素";也即,将直接翻译后的近义词"固定式训练器材"(stationary training equipment)修改为了"固定式健身器材";
- ——删除了国际标准中的封面、PDF否认责任声明(PDF disclaimer)、前言和目次;
- ——用小数点符号"."代替小数点符号",";
- ——用"GB 17498 的本部分"或"本部分"代替了"本国际标准"。

本部分由中国轻工业联合会提出。

本部分由全国文体用品标准化中心归口。

本部分起草单位:国家体育用品质量监督检验中心、山西澳瑞特健康产业股份有限公司、宁波凯利斯运动器材有限公司、山东祥和集团股份有限公司、青岛英派斯(集团)有限公司、北京国体世纪体育用品质量认证中心、深圳市好家庭实业有限公司、万年青(上海)运动器材有限公司。

本部分参加起草单位:山东英吉多健康产业有限公司、山东英克莱集团有限公司、南通铁人运动用品有限公司、福建舒华体育用品有限公司、山东凤凰健身器材有限公司。

本部分主要起草人:王燕玲、田旭、李政旗、朱中一、崔俊涛、侯都兴、苏俊杰、奚晓刚、王苏、张佳兴、 刘严雄。

### 固定式健身器材 第6部分:跑步机 附加的特殊安全要求和试验方法

#### 1 范围

GB 17498 的本部分规定了除 GB 17498.1 通用安全要求之外,专门针对跑步机的附加安全要求,本部分应与 GB 17498.1 结合使用。

本部分适用于动力驱动和人力驱动的跑步机类的健身器材(以下简称跑步机)。

#### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过 GB 17498 的本部分的引用而成为本部分的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用本部分,然而,鼓励根据本部分达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本部分。

GB 4706.1 家用和类似用途电器的安全 第 1 部分:通用要求(GB 4706.1—2005,IEC 60335-1: 2004,IDT)

GB 9706.1 医用电器设备 第1部分:通用安全要求(GB 9706.1—2007,IEC 601-1:1988,IDT)

GB/T 14048.14 低压开关设备和控制设备 第 5-5 部分:控制电路电器和开关元件具有机械锁闩功能的电气紧急制动装置(GB/T 14048.14—2006,IEC 60947-5-5:1997,IDT)

GB 17498.1—2008 固定式训练器材 第1部分:通用安全要求和试验方法(ISO 20957-1:2005, IDT)

ISO 5904 体操器械 自由体操落地垫和地面 防滑性的测定

ISO 9838 高山滑雪装置 滑雪板底板试验

EN 292 机械安全 基本概念与设计通则

#### 3 术语和定义

GB 17498.1 确立的以及下列术语和定义适用于 GB 17498 的本部分。

3. 1

#### 跑步机 treadmill

具有单方向运动表面、在该运动面上可进行漫步或跑步,脚可以自由地离开运动表面的健身器材。

3. 2

#### 跑步表面 running surface

运动表面可使用部分的长度。(见图 1 中的 *l*) 注:图 1 仅是给出的一个图例来说明各构件的名称。

3.3

#### 跑步表面的宽度 width of the running surface

除去后滚筒护罩的跑步带的可使用宽度。(见图 1 中的 b)