

《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》

书籍信息

版次：1

页数：6

字数：16000

印刷时间：2009年05月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：GB 17498.6-2008

内容简介

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；

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。

[显示全部信息](#)

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)