

《固定式健身器材 第9部分：椭圆训练机 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：14000
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 17498.9-2008

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9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—9：2005《固定式健身器材第9部分：椭圆训练机

附加的特殊安全要求和试验方法》。

[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)