



中华人民共和国国家标准

GB/T 22752—2008

残疾人辅助器具 抓握杆

Technical aids for persons with disabilities—Grab-rails

2008-12-31 发布

2009-09-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

前 言

本标准由中华人民共和国民政部提出。

本标准由全国残疾人康复和专用设备标准化技术委员会(SAC/TC 148)归口。

本标准主要起草单位：国家康复器械质量监督检验中心、佛山东方医疗器械设备厂有限公司、安徽省来安县亨威塑胶制品有限公司、北京市东城区残疾人联合会。

本标准主要起草人：王保华、赵键荣、贾亚玲、叶奇、郝玉寿、汪凯燕。

残疾人辅助器具 抓握杆

1 范围

本标准规定了抓握杆的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。
本标准适用于居室内各种金属、非金属和复合材料等制成的抓握杆。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。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)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准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标准。

GB/T 191 包装储运图示标志(GB/T 191—2008,ISO 780:1997,MOD)

GB 9797 金属覆盖层 镍+铬和铜+镍+铬电镀层

GB/T 16886.1 医疗器械生物学评价 第1部分:评价与试验(GB/T 16886.1—2001, idt ISO 10993-1:1997)

JGJ 50—2001 城市道路建筑物无障碍设计规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

抓握杆 grab-rails

安装在地板、墙壁或其他部件上,用于辅助身体移动和改变姿势时起支撑作用的固定栏杆。

注:依据 GB/T 16432 分类号 18 18。

3.2

普通式抓握杆 grab bar

安装在地板或墙壁上,具有两个固定支撑点的抓握杆。

3.3

围绕式抓握杆 surrounding grab bar

围绕起居器具(如:洗手盘,小便器)安装在地板或墙壁上,且具有超过两个固定支撑点的抓握杆。

3.4

上翻式抓握杆 flip up grab bar

安装在墙壁上具有悬臂部分的抓握杆,且悬臂部分可上翻靠墙放置。

3.5

浴缸抓握杆 tub bar

安装在浴缸壁上且位置可调节的抓握杆。

4 要求

4.1 结构尺寸

4.1.1 抓握杆直径应为 30 mm~40 mm 或其他适合抓握支撑的形状尺寸。

4.1.2 水平支撑抓握杆的有效抓握长度不应小于 230 mm,垂直支撑抓握杆的有效抓握长度不应小于