

ICS 91.140.90
Q 78



中华人民共和国国家标准

GB/T 30977—2014

电梯对重和平衡重用空心导轨

Hollow type guide rails for counterweight and balancing weight of lifts

2014-07-24 发布

2014-12-01 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

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国电梯标准化技术委员会(SAC/TC 196)提出和归口。

本标准起草单位:上海三菱电梯有限公司、中国建筑科学研究院建筑机械化研究分院、长江润发机械股份有限公司、杭州三杭蒙特费罗电梯部件有限公司、河北蒙特费罗导轨有限公司、日立电梯(中国)有限公司、通力电梯有限公司、迅达(中国)电梯有限公司、奥的斯电梯(中国)有限公司、广东省特种设备检测院、西子奥的斯电梯有限公司、蒂森电梯有限公司、巨人通力电梯有限公司、上海爱登堡电梯股份有限公司、上海现代电梯制造有限公司、广东菱王电梯有限公司、森赫电梯股份有限公司、快速电梯有限公司、河北东方富达机械有限公司。

本标准主要起草人:茅顺、童正国、陈凤旺、黄光、邓峰松、李维平、杨悦、任陇峰、邵建范、李志学、李桂平、张国华、刘皓炯、姚莉嵩、陈晓君、李海峰、周国强、牛有权、徐勇、贾砚华。

电梯对重和平衡重用空心导轨

1 范围

本标准规定了电梯对重和平衡重常用空心导轨(以下简称“导轨”)及电梯对重和平衡重常用空心导轨连接件(以下简称“连接件”)的型号与参数、技术要求、检验以及标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于电梯不设安全钳的对重和平衡重用的空心导轨和连接件。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

电梯对重和平衡重用空心导轨 **hollow type guide rails for counterweight and balancing weight of lifts**

板材经冷弯成形,供电梯对重和平衡重运行的导向部件。

3.2

电梯对重和平衡重用空心导轨连接件 **fishplates of hollow type guide rails for counterweight and balancing weight of lifts**

用于连接对重用和平衡重用空心导轨的连接件。

4 符号和单位

图 1 和图 2、表 1 中的符号和相应的计量单位适用于本文件。