



中华人民共和国国家标准

GB/T 34227—2017

客运索道用橡胶轮衬

Rubber wheel lining for passenger ropeway

2017-09-07 发布

2018-04-01 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

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
客 运 索 道 用 橡 胶 轮 衬
GB/T 34227—2017

*

中 国 标 准 出 版 社 出 版 发 行
北 京 市 朝 阳 区 和 平 里 西 街 甲 2 号 (100029)
北 京 市 西 城 区 三 里 河 北 街 16 号 (100045)

网 址 : www.spc.org.cn

服 务 热 线 : 400-168-0010

2017 年 9 月 第 一 版

*

书 号 : 155066 · 1-57315

版 权 专 有 侵 权 必 究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国石油和化学工业联合会提出。

本标准由全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员橡胶杂品分技术委员会(SAC/TC 35/SC 7)归口。

本标准起草单位:四川新为橡塑有限公司、中国恩菲工程技术有限公司、北京起重运输机械设计研究院、四川中索橡胶制品有限公司。

本标准主要起草人:周永国、吴向东、张海燕、李刚、沈威。

客运索道用橡胶轮衬

1 范围

本标准规定了客运索道用橡胶轮衬(以下简称轮衬)的分类与标记,结构,要求,试验方法,检验规则和标志、包装、运输及贮存。

本标准适用于单线循环固定式抱索器客运索道、单线循环脱挂式抱索器客运索道、双线往复式客运索道用轮衬。

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 528 硫化橡胶或热塑性橡胶 拉伸应力应变性能的测定

GB/T 531.1 硫化橡胶或热塑性橡胶 压入硬度试验方法 第1部分:邵氏硬度计法(邵尔硬度)

GB/T 1689 硫化橡胶 耐磨性能的测定(用阿克隆磨耗试验机)

GB/T 2941 橡胶物理试验方法试样制备和调节通用程序

GB/T 2942 硫化橡胶与纤维帘线静态粘合强度的测定 H 抽出法

GB/T 3512 硫化橡胶或热塑性橡胶 热空气加速老化和耐热试验

GB/T 7759.1 硫化橡胶或热塑性橡胶 压缩永久变形的测定 第1部分:在常温及高温条件下

GB/T 15256—2014 硫化橡胶或热塑性橡胶 低温脆性的测定(多试样法)

3 分类与标记

3.1 分类

轮衬按用途可分为两种类型:

—— I 型,用于单线循环固定式抱索器客运索道;

—— II 型,用于单线循环脱挂式抱索器客运索道、双线往复式客运索道。

3.2 标记

3.2.1 标记方法

轮衬按下列顺序进行标记:

产品名称 类型 外径×内径×外径宽 本标准编号

3.2.2 标记示例

示例:

外径为 483 mm,内径为 389 mm,外径宽为 98.5 mm,用于单线循环脱挂式抱索器客运索道的轮衬标记为:

橡胶轮衬 II 型 483×389×98.5 GB/T 34227—2017