



中华人民共和国国家标准

GB 25524—2010

地下矿用轨轮装载机械 安全要求

Track wheel loading machine for underground mine—
Safety requirements

2010-12-01 发布

2011-10-01 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

本标准的第3章为推荐性的，其余为强制性的。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国矿山机械标准化技术委员会(SAC/TC 88)归口。

本标准负责起草单位：淄博大力矿山机械有限公司。

本标准参加起草单位：洛阳矿山机械工程设计研究院有限责任公司、南昌凯马有限公司。

本标准主要起草人：李兵、杨现利、魏平金、孙明文、王亚东。

本标准为首次发布。

地下矿用轨轮装载机械 安全要求

1 范围

本标准规定了地下矿用轨轮装载机械的危险一览表、安全要求和/或措施及判定、使用信息及标志、符号、文字警告。

本标准是从物理性能及预定使用方面对地下矿用轨轮装载机械提出的限制。本标准所规定的安全要求适用于GB/T 15706.1中规定的机器寿命期内各阶段所产生的危险。

本标准未涉及到的危险与GB/T 15706.1、GB/T 15706.2一致,关于通用的机械、电气、液压、气动和其他设备的危险,不包括在本标准中。

本标准适用于下列地下矿用轨轮装载机械产品(以下简称机器):

- 铲斗装岩机;
- 耙斗装岩机;
- 立爪装载机;
- 蟹爪装载机;
- 挖掘装载机。

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 3766 液压系统通用技术条件(GB/T 3766—2001, eqv ISO 4413;1998)

GB 3836.1 爆炸性气体环境用电气设备 第1部分:通用要求(GB 3836. 1—2000, eqv IEC 60079-0;1998)

GB 3836.2 爆炸性气体环境用电气设备 第2部分:隔爆型“d”(GB 3836. 2—2000, eqv IEC 60079-1;1990)

GB 5083 生产设备安全卫生设计总则

GB 5226.1 机械电气安全 机械电气设备 第1部分:通用技术条件(GB 5226. 1—2008, IEC 60204-1;2005, IDT)

GB/T 7932 气动系统通用技术条件(GB/T 7932—2003, ISO 4414;1998, IDT)

GB/T 8196 机械安全 防护装置 固定式和活动式防护装置设计与制造一般要求(GB/T 8196—2003, ISO 14120;2002, MOD)

GB/T 8419 土方机械 司机座椅振动的试验室评价(GB/T 8419—2007, ISO 7096;2000, IDT)

GB/T 8420 土方机械 司机的身材尺寸与司机的最小活动空间(GB/T 8420—2000, eqv ISO 3411;1995)

GB/T 9969 工业产品使用说明书 总则

GB/T 13306 标牌

GB/T 15706.1 机械安全 基本概念与设计通则 第1部分:基本术语和方法(GB/T 15706. 1—2007, ISO 12100-1;2003, IDT)

GB/T 15706.2 机械安全 基本概念与设计通则 第2部分:技术原则(GB/T 15706. 2—2007, ISO 12100-2;2003, IDT)