

ICS 77.140.65
D 93

MT

中华人民共和国煤炭行业标准

MT 244.1—1997

煤矿窄轨车辆连接件 连 接 链

Car coupler of decauville for mine
connecting chain

1997-12-30 发布

1998-07-01 实施

中华人民共和国煤炭工业部 发布

中华人民共和国煤炭
行业标准
煤矿窄轨车辆连接件
连接链

MT 244.1—1997

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街16号

邮政编码:100045

电话:68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

版权专有 不得翻印

*

开本 880×1230 1/16 印张 3/4 字数 17 千字

1998年6月第一版 1998年6月第一次印刷

印数 1—1 500

*

书号:155066·2-12197

*

标目 340—33

前 言

煤矿窄轨车辆连接件是煤矿提升运输系统中涉及安全生产的重要部件,用量大且涉及面广。随着煤炭生产的发展,MT 244—91 中规定的品种、规格已满足不了煤炭行业安全生产的需要,其检验规则也不够完善。因此,对 MT 244—91 进行修订。

本标准从实施之日起,代替 MT 244—91。

原 MT 244—91 附录 A 本次修订后另列标准。

本标准由煤炭工业部科技教育司提出。

本标准由煤炭工业部煤矿安全标准化技术委员会归口。

本标准由煤炭科学研究总院抚顺分院负责起草。

本标准主要起草人:贾明惠、孙终、关韶民。

本标准委托煤炭科学研究总院抚顺分院负责解释。

中华人民共和国煤炭行业标准

煤矿窄轨车辆连接件 连接链

MT 244.1—1997

代替 MT 244—91 部分

Car coupler of decauville for mine
connecting chain

1 范围

本标准规定了煤矿窄轨车辆连接件 连接链(以下简称连接链)的基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志和包装。

本标准适用于煤矿窄轨车辆使用的各种锻造和焊接连接链。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 224—87 钢的脱碳层深度测定法

GB/T 229—84 金属夏比(U型缺口)冲击试验法

GB/T 233—82 金属顶锻试验方法

GB/T 699—88 优质碳素结构钢 技术条件

GB 4159—84 金属低温夏比冲击试验方法

GB/* 6394—86 金属平均晶粒度测定法

3 品种和基本参数

3.1 品种

a) 单环链(见图 1);

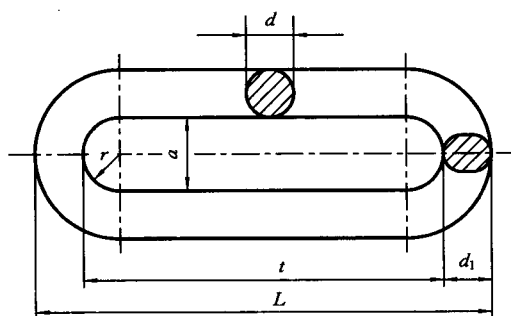


图 1