

MT

中华人民共和国煤炭行业标准

MT/T 589—1996

煤矿用防爆柴油机钢轮/ 齿轨机车及齿轨装置

1996-12-03 发布

1997-10-01 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
煤矿用防爆柴油机钢轮/
齿轨机车及齿轨装置
MT/T 589—1996

*

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 16 千字
1997年4月第一版 1997年4月第一次印刷
印数 1—800

*

书号: 155066·2-11345

*

标 目 307—39

前 言

本标准编写的基本原则、要求、方法和表达形式均遵照国家标准 GB/T 1.1—1993 第 1 单元,标准的起草与表述规则,第 1 部分:标准编写的基本规定而进行编写的。

本标准中的有关技术参数,如功率、牵引力、速度、轮径、轴距、外形尺寸等具体参数由各制造厂家根据功率大小自行确定。

本标准由煤炭工业部科技教育司提出。

本标准由煤矿专用设备标准化技术委员会归口。

本标准由湖南省煤炭科学研究所负责起草。

本标准主要起草人:伍可为。

本标准委托煤矿专用设备标准化技术委员会辅助运输设备分会负责解释。

中华人民共和国煤炭行业标准

煤矿用防爆柴油机钢轮/ 齿轨机车及齿轨装置

MT/T 589—1996

1 范围

本标准规定了煤矿用防爆柴油机齿轨机车及齿轨装置(以下简称机车)的型式、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、发运与贮存。

本标准适用于煤矿井下在具有瓦斯、煤尘爆炸危险场所作运输牵引力的机车。

2 引用标准

下列标准包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。在标准出版时,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 1184—80 形状和位置公差 未注公差的规定

GB 1336—77 防爆电气设备制造 检验规程

GB/T 1804—92 一般公差线性尺寸的未注公差

GB 3836—83 爆炸性环境用防爆电气设备

JB 2785—79 内燃小机车 型式及基本参数

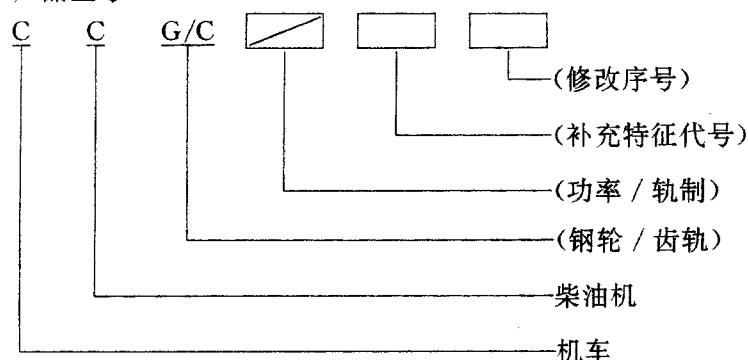
JB 3247—83 内燃小机车 通用技术条件

MT 113—1995 煤矿井下用聚合物制品阻燃抗静电性通用试验方法和判定规则

《煤矿安全规程》 1992年中华人民共和国能源部制定《煤矿用防爆柴油机机车技术检验规范》(试行) 1985年中华人民共和国煤炭工业部技术发展司制定

3 产品分类

3.1 产品型号



型号编制说明:

a) 产品型号取机车名称的第一个中文拼音字母。

b) 示例:

90 马力,900 mm 轨距的煤矿用防爆柴油机钢轮/齿轨机车的型号为 CCG/C90/900 kB。