

ICS 13.100
D 09
备案号: 31790—2011

MT

中华人民共和国煤炭行业标准

MT 1109—2011

矿用位移传感器通用技术条件

General specifications of mine displacement sensor

2011-04-12 发布

2011-09-01 实施

国家安全生产监督管理总局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 型号命名和防爆类型	1
5 要求	2
6 试验方法	4
7 检验规则	8
8 标志、包装、运输和贮存	9
图 1 传输距离试验示意图	6
表 1 绝缘电阻参数	3
表 2 检验项目	8

前 言

本标准的 5.7 为推荐性条款外,其余为强制性条款。

本标准是根据 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第 1 部分:标准的结构和编写规则》的规定进行编写。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由中国煤炭工业协会科技发展部提出。

本标准由煤炭行业煤矿安全标准化技术委员会归口。

本标准主要起草单位:煤炭科学研究总院重庆研究院、安标国家矿用产品安全标志中心、陕西安瑞特电子科技有限公司、山东省科达矿山监测装备有限公司。

本标准主要起草人:陈福民、石发强、杨大明、胡继红、何晶、邹德蕴、张安然、曹利波、付建涛等。

本标准为首次发布。