

D 98

MT

中华人民共和国煤炭行业标准

MT 397—1995

煤矿模拟盘通用技术条件

1995-08-22发布

1995-11-01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

MT 397—1995

煤矿模拟盘通用技术条件

1 主题内容与适用范围

本标准规定了煤矿模拟盘(以下简称模拟盘)的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。

本标准适用于煤矿生产、环境、运输、供电等监控系统中使用的模拟盘。

2 引用标准

- GB 156 额定电压
- GB 191 包装储运图示标志
- GB 2682 电工成套装置中的指示灯和按钮的颜色
- GB 3836 爆炸性环境用防爆电气设备
- GB/T 4942.2 低压电器外壳防护等级
- GB 5080 设备可靠性试验
- GB 5465.2 电气设备用图形符号
- GB 6388 运输包装收发货标志
- GB 12173 矿用一般型电气设备
- ZB D90 001~ZB D90 007 煤矿机械图形符号
- MTJ 1 采矿制图标准
- MT 34 选煤厂用图示符号
- MT 209 煤矿通信、检测、控制用电工电子产品通用技术要求
- MT 210 煤矿通信、检测、控制用电工电子产品基本试验方法
- MT 211 煤矿通信、检测、控制用电工电子产品质量检验规则
- MT 286 煤矿通信、自动化产品型号编制方法和管理办法

3 名词、术语

3.1 煤矿模拟盘

用于煤矿生产、环境、运输、供电等各类监测控制系统的盘式模拟显示装置。

3.2 镶嵌式模拟盘

盘面由模块单元体镶嵌组合而成的模拟盘。

3.3 板块式模拟盘

盘面由一块或若干块板块制作而成的模拟盘。

4 产品分类

4.1 型号

模拟盘的型号应符合 MT 286 的规定。