

MT

中华人民共和国煤炭行业标准

MT 288—92

煤矿架线式电机车载波调度通信装置 通用技术条件

1992-03-31 发布

1992-08-01 实施

中华人民共和国能源部 发布

(京)新登字 023 号

中华人民共和国煤炭
行业标准
煤矿架线式电机车载波调度通信装置
通用技术条件

MT 288—92

*

中国标准出版社出版
(北京复外三里河)

中国标准出版社北京印刷厂印刷
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 1 字数 27 000
1992 年 8 月第一版 1992 年 8 月第一次印刷
印数 1—2 200

*

书号: 155066·2-8370

*

标目 195—42

煤矿架线式电机车载波调度通信装置
通用技术条件

MT 288—92

1 主题内容与适用范围

本标准规定了煤矿井下架线式电机车载波调度通讯装置的技术要求、试验方法和质量检验规则。本标准适用于煤矿井下架线式电机车载波调度通讯装置(以下简称“装置”)。

2 引用标准

- GB 156 额定电压
- GB 191 包装储运图示标志
- GB 1497 低压电器基本标准
- GB 2682 电工成套装置中的指示灯和按钮的颜色
- GB 3836.1 爆炸性环境用防爆电气设备 通用要求
- GB 3836.3 爆炸性环境用防爆电气设备 增安型电气设备“e”
- GB 4942.2 低压电器 外壳防护等级
- GB 5080.1~5080.7 设备可靠性试验
- GB 12173 矿用一般型电气设备
- SJ 2313 印刷线路板外形尺寸系列
- SJ 2467 通信设备汉语清晰度测试方法
- MT 209 煤矿通信、检测、控制用电子电子产品通用技术要求
- MT 210 煤矿通信、检测、控制用电子电子产品基本试验方法
- MT 211 煤矿通信、检测、控制用电子电子产品质量检验规则
- MT 287 煤矿信号设备通用技术条件

3 产品分类

3.1 型号

3.1.1 装置的型号组成如下:

