

D 93

MT

# 中华人民共和国煤炭行业标准

MT/T 2—1995

## 窄 轨 铁 路 道 岔

1995-08-22发布

1995-11-01实施

中华人民共和国煤炭工业部 发布

## 目 次

1	主题内容与适用范围 .....	( 1 )
2	引用标准 .....	( 1 )
3	术语、符号、代号 .....	( 1 )
4	技术要求 .....	( 19 )
5	试验方法及检验规则 .....	( 22 )
6	标志、包装、运输、贮存.....	( 22 )

# 中华人民共和国煤炭行业标准

MT/T 2—1995

## 窄 轨 铁 路 道 岔

代替 MT 2—66

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了煤炭工业窄轨铁路道岔的分类、型号、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于 GB 4695A 型车轮踏面形状, 600、762、900 mm 轨距, 15、22、30、38、43 kg/m 钢轨窄轨铁路道岔的设计、制造和检验, 其他矿山的窄轨铁路道岔亦可参照使用。

### 2 引用标准

- GB 182 每米 43 公斤钢轨 型式尺寸
- GB 183 每米 38 公斤钢轨 型式尺寸
- GB 1246 铁路道岔号数系列
- GB 1348 球墨铸铁件
- GB 4695 窄轨机车车辆 车轮踏面形状及尺寸
- GB 4786.1 矿山窄轨车辆 开式轮对
- GB 9439 灰铸铁件的机械性能
- GB 9440 可锻铸铁件
- GB 11264 轻轨
- GB 11265 轻轨用接头夹板
- GB/T 13306 标牌
- MT/T 154.1 煤矿机电产品型号的编制导则和管理办法

### 3 术语、符号、代号

#### 3.1 窄轨铁路道岔术语、符号、代号及系列品种。

##### 3.1.1 窄轨铁路道岔类型、型号、名称(图 1~图 9B)及系列品种按表 1~表 11 的规定。

- a. 单开道岔, 代号“ZDK”, 如图 1。

单开道岔有右向和左向之分, 以顺时针方向分出的为右向, 以逆时针方向分出的为左向。图 1 为右向单开道岔。