

TB

# 中华人民共和国铁道行业标准

TB/T 2765—2005  
代替 TB/T 2765—1996

## 列车运行监控记录装置技术条件

Technical Specification for Train Monitoring&Recording Device

2005-06-27 发布

2005-12-01 实施

中华人民共和国铁道部发布

## 目 次

前 言 .....	II
1 范 围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 使用条件 .....	1
3.1 正常使用条件 .....	1
3.2 特殊使用条件 .....	1
4 供电电源 .....	1
5 技术要求 .....	2
5.1 一般要求 .....	2
5.2 运用要求 .....	2
5.3 功能要求 .....	2
5.4 技术性能 .....	4
5.5 软件基本要求 .....	5
5.6 故障后的处理 .....	6
5.7 准确度要求 .....	6
5.8 可靠性要求 .....	6
6 试 验 .....	6
6.1 试验项目 .....	6
6.2 试验分类 .....	7
7 标志、包装及软件发布 .....	8
7.1 标 志 .....	8
7.2 包 装 .....	8
7.3 软件发布 .....	8

## 前　　言

本标准代替 TB/T 2765—1996《列车运行安全监控记录装置技术条件》。

本标准与 TB/T 2765—1996 相比主要变化如下：

——扩充监控装置的基本功能、主要技术参数以及试验内容。

——原引用 TB/T 1394—1993《铁道机车动车电子装置》的条款修订为引用 TB/T 3021—2001《铁道机车车辆电子装置》条款。

本标准由中国南车集团株洲电力机车研究所提出并归口。

本标准由中国南车集团株洲电力机车研究所负责起草；铁道部标准计量研究所、河南思维自动化设备有限公司参加起草。

本标准主要起草人：王奇、吕浩炯、王彦春、张子健。

本标准由中国南车集团株洲电力机车研究所负责解释。

本标准于 1996 年首次发布，本次为第一次修订。