

ICS 45. 120
S 84

TB

中华人民共和国铁道行业标准

TB/T 3272—2011

电气化铁路接触网恒张力放线车

Constant tension cable unrolling vehicle for overhead contact system in
electrification railway

2011-05-20 发布

2011-11-01 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 术语与定义	1
4 基本要求	2
5 技术要求	2
5.1 使用环境要求	2
5.2 整车性能要求	2
5.3 一般要求	3
5.4 柴油机及辅助装置	3
5.5 走行系统	3
5.6 制动系统	3
5.7 车 架	3
5.8 司 机 室	4
5.9 电气系统	4
5.10 照 明	4
5.11 液压系统	4
5.12 安全设备与事故预防装置	4
5.13 作业装置	5
6 检查与试验方法	9
6.1 整车性能检查与试验	9
6.2 一般要求检查	9
6.3 主要部件检查与试验	9
6.4 作业装置的检查与试验	9
6.5 整车运行性能试验	11
6.6 运用考核试验	12
7 检验规则	12
8 标志、包装和贮存	13
8.1 铭牌、标志	13
8.2 包 装	13
8.3 运 输	13
8.4 贮 存	13

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中铁科工集团有限公司归口。

本标准起草单位：襄樊金鹰轨道车辆有限责任公司、中铁电气化局集团有限公司、宝鸡南车时代工程机械有限公司、中铁科工集团有限公司。

本标准主要起草人：肖绪明、卫小明、朱良凯、于红卫、李玲、赵力、张殿军。