

ICS 29.130.20  
S 41

# TB

## 中华人民共和国铁道行业标准

TB/T 1395—2003

代替 TB/T 1395—1981

---

### 直流 110 V 机车控制电源柜技术条件

Specification of DC 110 V  
switching power supply 's cubicle for locomotive

2003-03-12 发布

2003-09-01 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 环境条件 .....	1
4 主要参数 .....	2
5 技术要求 .....	2
6 试 验 .....	3
7 检验规则 .....	7
8 产品标志、包装和质量保证 .....	7

## 前 言

本标准是对铁道行业标准 TB/T 1395—1981《110 V 控制电源屏技术条件》的修订,主要参考了 TB/T 1333.1—2002《铁路应用 机车车辆电气设备 第 1 部分:一般使用条件和通用规则》、TB/T 3021—2001《铁道机车车辆电子装置》以及 TB/T 3034—2002《机车车辆电气设备电磁兼容性试验及其限值》标准而制定的。在内容上主要增加了有关电磁兼容性方面的要求。

本标准代替 TB/T 1395—1981《110 V 控制电源屏技术条件》。

本标准由株洲电力机车研究所提出并归口。

本标准起草单位:株洲电力机车研究所。

本标准主要起草人:王益民、李健鸣。

本标准于 1981 年首次发布,本次为第一次修订。