

TB

中华人民共和国铁道行业标准

TB/T 3040—2002

eqv IEC 289—1988

电气化铁道干式空心串联电抗器 技 术 条 件

2002-02-09 发布

2002-07-01 实施

中华人民共和国铁道部 发布

目 次

前 言	II
IEC 前言	III
1 范 围	1
2 引用标准	1
3 术 语	1
4 技术要求	1
5 试 验	3
6 标 志	3
7 包装、运输和储存	4

前 言

本标准等效采用 IEC 289—1988《电抗器》第五篇调谐(滤波)电抗器。其标准规定了干式空心电抗器与电容器串联连接可用于滤波电路时的技术条件。本标准系根据电气化铁道牵引供电系统的特点,按 IEC 289 的主要条款规定了干式空心串联电抗器的技术条件。

本标准由铁道部电气化工程局提出并归口。

本标准起草单位:铁道部电气化工程局电气化勘测设计研究院。

本标准主要起草人:苏鹏程、徐敦清、李如霜、肖志强。

本标准委托铁道部电气化工程局电气化勘测设计研究院负责解释。