

TB

中华人民共和国铁道行业标准

TB/T 3000—2000

机车车辆轴箱滚动轴承在轴箱 试验机上的热试验方法

2000-10-24 发布

2001-05-01 实施

中华人民共和国铁道部 发布

目 次

1 范围	1
2 引用标准	1
3 试验条件和装置	1
4 试验方法	2
5 测量与检查	2
6 热试验温度的有关规定	3
7 试验参数	3
附录 A (标准的附录) 试验台原理图	5
附录 B (标准的附录) 试验工况的示意图	6

前 言

本标准等效采用法国国营铁路 NF F 18-201—89《铁路机车车辆滚动轴承轴箱试验方法——在轴箱试验机上的热试验》。

本标准建立在法国国营铁路所确定的一种试验方法之基础上，它尤其可以用来选择应用在速度可达 300 km/h 的 TGV 高速列车上的滚动轴承轴箱。

本标准的附录 A、附录 B 是标准的附录。

本标准由大连内燃机车研究所提出并归口。

本标准起草单位：大连内燃机车研究所。

本标准主要起草人：郭瑞清。

本标准于 2000 年 10 月首次发布。