

ICS 45.060.01
S33

TB

中华人民共和国铁道行业标准

TB/T 3223.1—2010

机车轮缘润滑 第1部分：流体润滑装置及润滑材料

Lubrication for wheel flange of locomotive
Part 1: Fluid lubrication devices and lubricants

2010-04-27 发布

2010-10-01 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 术语和定义	2
4 技术要求	2
4.1 总则	2
4.2 润滑装置	2
4.3 润滑剂	3
5 性能试验	4
5.1 润滑装置试验	4
5.2 润滑剂试验	6
6 检验规则	6
6.1 型式试验	6
6.2 出厂检验	7
7 标志、包装、运输和储存	7
7.1 润滑装置	7
7.2 润滑剂	8
附录 A(规范性附录) 摩擦磨损试验方法	9
附录 B(资料性附录) 机车轮缘流体润滑装置及润滑材料试验记录单	12

前 言

TB/T 3223《机车轮缘润滑》分为两个部分：

——第1部分：流体润滑装置及润滑材料

——第2部分：固体润滑装置及润滑材料

本部分为 TB/T 3223 的第1部分。

本部分的附录 A 为规范性附录，附录 B 为资料性附录。

本部分由铁道行业内燃机车标准化技术委员会提出并归口。

本部分起草单位：中国铁道科学研究院金属及化学研究所、中国北车集团大连机车车辆有限公司、柳州机务段、湖东电力机务段。

本部分主要起草人：张斌、刘颖鑫、李英姿、曲天威、武小鹏、童宗文、姜长冈、王家玉。