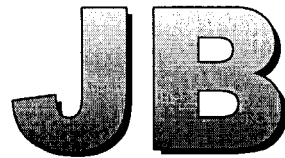


ICS 25.080.10  
J 53  
备案号：18333—2006



# 中华人民共和国机械行业标准

JB/T 2322.2—2006  
代替JB/T 2322—1993

---

## 卧式车床 第2部分：技术条件

Horizontal lathe — Part 2: Technical conditions

2006-08-16 发布

2007-02-01 实施

---

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布



070213000074

## 目 次

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 一般要求 .....	1
4 附件 .....	1
5 安全卫生 .....	2
6 加工和装配质量 .....	3
7 机床空运转试验 .....	4
8 机床负荷试验 .....	4
9 抗振性切削试验 .....	5
9.1 试件和刀具 .....	5
9.2 切削速度和进给量 .....	5
10 机床精度检验 .....	5

## 前　　言

JB/T 2322—1993《卧式车床》拟分为三个部分：

- 第1部分：性能试验方法；
- 第2部分：技术条件；
- 第3部分：参数。

本部分是JB/T 2322的第2部分。

本部分是对JB/T 2322—1993《卧式车床 技术条件》的修订。它是对GB/T 9061《金属切削机床 通用技术条件》、JB/T 9872《金属切削机床 机械加工件通用技术条件》、JB/T 9874《金属切削机床 装配通用技术条件》等标准的具体化和补充。

本部分与JB/T 2322—1993相比，主要变化如下：

- 增设“前言”，并按要求增加相关内容；
- 第2章“引用标准”更改为“规范性引用文件”，并由注日期和不注日期两种形式加以区分；
- 对第5章“安全卫生”进行了修改和补充。

与本部分配套使用的标准有：

- GB/T 4020—1997 卧式车床 精度检验。

本部分由中国机械工业联合会提出。

本部分由全国金属切削机床标准化技术委员会（SAC/TC22）归口。

本部分负责起草单位：沈阳车床研究所。

本部分主要起草人：王富塬、王兴海、张连娣、高连元、何学凯。

本部分所代替标准的历次版本发布情况：

- JB 2322—1978、JB/T 2322—1993。