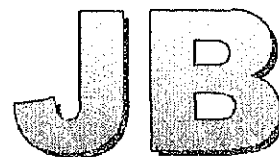


ICS 21.100.10

J 11

备案号: 20301—2007



中华人民共和国机械行业标准

JB/T 5306—2007

代替 JB/T 5306—1991

关节轴承 自润滑球头螺栓杆端关节轴承 外形尺寸和公差

Spherical plain bearings—Self-lubricated spherical plain bearing rod end with
ball stud, integral design—Dimensions and tolerances

2007-03-06 发布

2007-09-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

目 次

前言.....	III
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 符号.....	1
5 外形尺寸.....	4
6 公差.....	7
图 1 SQ...C 型.....	2
图 2 SQ...C-RS 型.....	3
图 3 SQZ...C 型.....	3
图 4 SQZ...C-RS 型.....	4
图 5 SQD...C 型.....	4
表 1 SQ...C 型和 SQ...C-RS 型外形尺寸.....	5
表 2 SQZ...C 型和 SQZ...C-RS 型外形尺寸.....	6
表 3 SQD...C 型外形尺寸.....	6
表 4 公差.....	7

前 言

本标准代替 JB/T 5306—1991《自润滑球头杆端关节轴承 主要尺寸和公差》。

本标准与 JB/T 5306—1991 相比，主要变化如下：

- 增加了术语和定义（见第 3 章）；
- 修改了引用标准（1991 年版和本版的第 2 章）；
- 修改和补充了符号（1991 年版的第 3 章和本版的第 4 章）；
- 更改了倾斜角的标注方法（1991 年版和本版的图 1~图 5）；
- 删除了附录“球头杆端关节轴承代号方法”（1991 年版的附录 A）。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国滚动轴承标准化技术委员会（SAC/TC 98）归口。

本标准起草单位：福建龙溪轴承（集团）股份有限公司、洛阳轴承研究所。

本标准主要起草人：卢金忠、朱玉琴。

本标准所代替标准的历次版本发布情况：

- JB/T 5306—1991。