



中华人民共和国国家标准

GB/T 13871.6—2022

密封元件为弹性体材料的旋转轴唇形 密封圈 第6部分:弹性体材料规范

Rotary shaft lip-type seals incorporating elastomeric sealing elements—
Part 6: Specification of elastomeric materials

2022-10-12 发布

2022-10-12 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件是 GB/T 13871《密封元件为弹性体材料的旋转轴唇形密封圈》的第 6 部分。GB/T 13871 已经发布了以下部分：

- 第 1 部分：尺寸和公差；
- 第 2 部分：词汇；
- 第 3 部分：贮存、搬运和安装；
- 第 4 部分：性能试验程序；
- 第 5 部分：外观缺陷的识别；
- 第 6 部分：弹性体材料规范。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国机械工业联合会提出。

本文件由全国液压气动标准化技术委员会(SAC/TC 3)归口。

本文件起草单位：西北橡胶塑料研究设计院有限公司、安徽中鼎密封件股份有限公司、广州机械科学研究院有限公司、青岛北海密封技术有限公司、成都盛帮密封件股份有限公司、西安向阳航天材料股份有限公司、广东天诚密封件股份有限公司、浙江省上虞油封制造有限公司、常州朗博密封科技股份有限公司、南京利德东方橡塑科技有限公司、青岛海力威新材料科技股份有限公司、南京东润特种橡塑有限公司、江苏明珠试验机械有限公司、马鞍山宏力橡胶制品有限公司、青岛睿智森油封有限公司、厦门麦丰密封件有限公司、东莞市润银实业有限公司。

本文件主要起草人：高静茹、曹元礼、夏迎松、王勇、吴永增、范德波、刘海军、谢宏波、徐香君、吴兴才、王亮燕、刘中国、冀建波、柯玉超、江文养、朱安明、黄良根、纪顺本、郑华安、殷建新、邹兴平、王慕康、陈伟平、胡娅婷、王敏、童贻忠、高学军、廖燕烜、唐卓华。