

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 7344—94

垂直出轴混合少齿差星轮减速器

1994-07-18 发布

1995-07-01 实施

中华人民共和国机械工业部 发布

目 次

1 主题内容与适用范围	(1)
2 引用标准	(1)
3 产品分类	(1)
4 基本参数	(6)
5 技术要求	(6)
6 试验方法	(9)
7 检验规则.....	(10)
8 标志、包装、运输、贮存	(10)
9 制造质量保证及可靠性指标.....	(11)
附录 A 减速器的承载能力及选用(补充件)	(12)
附录 B 减速器载荷分类(参考件)	(19)

垂直出轴混合少齿差星轮减速器

1 主题内容与适用范围

本标准规定了垂直出轴混合少齿差星轮减速器(以下简称减速器)的产品分类、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则等。

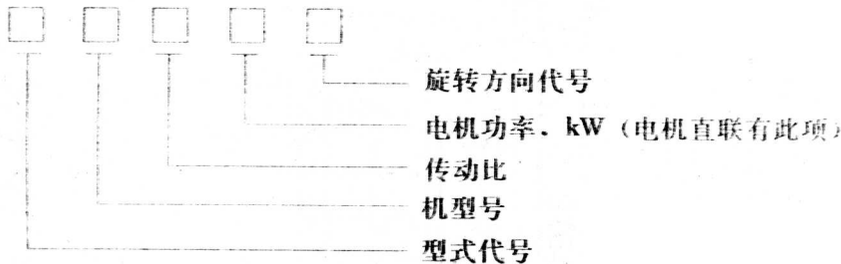
本标准适用于具有混合少齿差行星传动特征的其他传动装置。

2 引用标准

- GB 699 优质碳素结构钢 技术条件
- GB 1357 渐开线圆柱齿轮 模数
- GB 3077 合金结构钢技术条件
- GB 5903 中负荷工业齿轮油
- GB 6404 噪声测试方法
- GB 9439 灰铸铁 分类
- GB 10095 渐开线圆柱齿轮 精度
- GB 11365 锥齿轮和准双曲面齿轮 精度
- GB 11368 齿轮传动装置 清洁度
- ZB J19 005 圆柱齿轮减速器加载试验方法
- ZB J19 006 混合少齿差星轮减速器

3 产品分类

3.1 减速器的代号



3.2 代号中拼音字母含义

- C——侧式安装;
- D——电机直联;
- HZ——垂直出轴混合少齿差星轮减速器;
- L——立式安装;
- N——逆时针方向旋转;
- S——顺时针方向旋转;
- W——卧式安装;