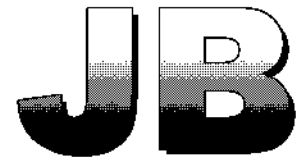


ICS 29.160.99  
K 20  
备案号: 45604 2014



# 中华人民共和国机械行业标准

JB/T 11820—2014

---

## 内馈斩波交流调速电机系统 技术条件

Specification for chopping inner feedback speed control AC motor system

2014-05-06 发布

2014-10-01 实施

---

中华人民共和国工业和信息化部 发布

中 华 人 民 共 和 国  
机 械 行 业 标 准  
内 馈 斩 波 交 流 调 速 电 机 系 统 技 术 条 件  
JB/T 11820—2014

\*

机 械 工 业 出 版 社 出 版 发 行  
北 京 市 百 万 庄 大 街 22 号  
邮 政 编 码：100037

\*

210mm×297mm·0.75 印 张·23 千 字

2015 年 4 月 第 1 版 第 1 次 印 刷

定 价：15.00 元

\*

书 号：15111·11921

网 址：<http://www.cmpbook.com>

编 辑 部 电 话：(010) 88379778

直 销 中 心 电 话：(010) 88379693

封 面 无 防 伪 标 均 为 盗 版

版 权 专 有 侵 权 必 究

## 目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 总则.....	2
5 技术要求.....	2
5.1 主要技术参数.....	2
5.2 正常工作条件.....	2
5.3 非正常工作条件.....	3
5.4 基本要求.....	3
5.5 其他技术要求.....	4
6 试验方法.....	4
6.1 试验环境条件.....	4
6.2 一般性检验.....	4
6.3 空载试验.....	5
6.4 调速范围及负载试验.....	5
6.5 过载能力试验.....	5
6.6 热试验.....	5
6.7 起动特性和加减速控制试验.....	5
6.8 保护性能试验.....	5
6.9 谐波试验.....	5
7 检验规则.....	5
7.1 总则.....	5
7.2 检查试验.....	5
7.3 型式试验.....	5
7.4 检验项目.....	6
8 标志、包装、运输和贮存.....	6
8.1 总则.....	6
8.2 内馈电机.....	6
8.3 高压开关柜、内馈装置.....	7