

HB

中华人民共和国航空航天工业部 航空工业标准

HB 6684—92

飞机变速恒频发电系统通用规范

1993—02—22 发布

1993—05—01 实施

中华人民共和国航空航天工业部

批准

目 次

1 主题内容与适用范围	(1)
2 引用标准	(1)
3 术语	(1)
3.1 变速恒频发电系统	(1)
3.2 变速恒频通道	(1)
3.3 额定电流	(1)
3.4 额定负载	(1)
3.5 畸变	(1)
3.6 畸变系数	(1)
3.7 畸变频谱	(2)
3.8 脉动幅值	(2)
3.9 频率调制幅值	(2)
3.10 馈电线	(2)
3.11 转子堵转阻抗	(2)
3.12 自用电源	(2)
3.13 模块	(2)
3.14 部件的稳定温度	(2)
3.15 通道部件	(2)
3.16 发电机	(2)
4 技术要求	(2)
4.1 鉴定	(2)
4.2 超出要求的处理	(2)
4.3 系统容量	(2)
4.4 系统性能	(3)
4.5 设计和结构要求	(5)
4.6 材料	(9)
4.7 标准件	(9)
4.8 标志	(9)
4.9 产品说明书和履历本	(9)
5 检验规则与试验方法	(9)
5.1 检验责任	(9)
5.2 检验分类	(9)
5.3 试验条件	(10)
5.4 试验方法	(11)

6 包装、贮存和运输	(17)
附录 A 订货文件内容	(24)