

ICS 75—010

E 01

备案号：32292—2011



中华人民共和国石油天然气行业标准

SY/T 6834—2011

变频调速拖动装置 节能测试方法与评价指标

The method of energy conservation test and evaluation index for
frequency control electric drive apparatus

2011—07—01 发布

2011—10—01 实施

国家能源局 发布

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 测试仪器	2
5 测试准备与要求	2
6 测试方法	2
7 评价指标与计算方法	3
附录 A (资料性附录) Y 系列电动机有关数值	7

前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发行机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由石油工业节能环保专业标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：中国石油天然气集团公司西北节能监测中心、东北石油大学、中国石油天然气集团公司油田节能监测中心、中国石化节能监测中心、中国石油天然气股份有限公司油田节能监测中心。

本标准主要起草人：帕尔哈提、衣怀峰、来现林、段玉波、徐秀芬、赵立新、葛苏鞍、董明霞、郑刚锐、王东、孙宁、曹莹、侯永强。