

ICS 75.180.10

E 11

备案号: 16511—2005

SY

中华人民共和国石油天然气行业标准

SY/T 6639—2005
代替 JJG (石油) 21—1996

检波器测试仪校准方法

The calibration method of geophone tester

2005—07—26 发布

2005—11—01 实施

国家发展和改革委员会 发布



060517000005

目 次

前言	II
1 范围	1
2 技术要求	1
3 校准条件	1
4 校准项目和校准方法	2
5 校准结果处理	5
附录 A (资料性附录) 测试仪校准数据记录格式	6
附录 B (资料性附录) 测试仪校准证书封二格式	8

前 言

本标准代替 JJG（石油）21—1996《检波器测试仪检定规程》。

本标准对 JJG（石油）21—1996 中的检测环境条件、测试仪校准参数中的直流电阻、绝缘电阻、阻尼系数、自然频率、失真度、灵敏度等的测量范围都做了相应的修改。

本标准的附录 A、附录 B 为资料性附录。

本标准由油气计量及分析方法专业标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司装备事业部装备研究中心、石油工业仪器仪表质量监督检验中心。

本标准起草人：石金成、王东旭、陶知非、吴敏、巩庆钢、陈涵实。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——JJG（石油）21—92，JJG（石油）21—1996。