

ICS 75.180.10

E 91

备案号: 24427—2008

SY

中华人民共和国石油天然气行业标准

SY/T 6743—2008
代替 JIG (石油) 53—2000

自然伽马测井仪校准方法

The calibration method of gamma-ray tool

2008—06—16 发布

2008—12—01 实施

国家发展和改革委员会 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 概述	1
4 技术要求	1
5 校准条件	2
6 校准项目	2
7 校准方法	3
8 校准结果处理	6
9 复校时间间隔	6
附录 A(规范性附录) 自然伽马测井仪探测器死时间的计算方法	7
附录 B(资料性附录) 自然伽马测井仪校准记录格式	8
附录 C(资料性附录) 校准证书背面格式	10
附录 D(资料性附录) 校准结果通知书背面格式	11

前 言

本标准代替 JJG（石油）53—2000《自然伽马测井仪检定规程》。

本标准的附录 A 为规范性附录，附录 B、附录 C、附录 D 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。

本标准负责起草单位：大庆油田有限责任公司测试技术服务分公司。

本标准参加起草单位：中国石油天然气集团公司石油测井仪器计量站、中国石油化工集团胜利石油管理局钻井工艺研究院。

本标准主要起草人：郭振雷、邱益香、王东红、杨伟民、杨立、刘青、徐涛、杨锦州。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为

——JJG（石油）53—2000。