

SY

中华人民共和国石油天然气行业标准

SY/ T 5362—1995

生产测井油气水流量模拟试验装置

1995-12-25 发布

1996-06-30 实施

中国石油天然气总公司 发布

前 言

本标准是根据中国石油天然气总公司(94)测井专标字 05 号文件及 GB/T 1.1—1993,对石油天然气行业标准 SY 5362—89《生产测井模拟试验装置》进行修订的。

修订过程中保留了原标准中实践证明合理适用的条款,同时增加了新条款。

本版本对原版本修订内容如下:

——名称改为《生产测井油气水流量模拟试验装置》;

——增加引用标准一章;

——4.3.1.4 和 4.3.1.5 中增加了计量油、水相的涡轮流量计的精度指标和计量气相的流量计的精度指标;

——5.4 中增加了气相装置稳定度的检定按 JJG 165—85 执行;

——删除了附录 A“模拟井中混相流的流量和流速准确度及估算方法”。

本标准从生效之日起,同时代替 SY 5362—89。

本标准由石油测井专业标准化委员会提出并归口。

本标准起草单位:大庆石油管理局生产测井研究所。

本标准主要起草人 刘慧东 张海生 刘景昌 彭玉辉

目 次

前言

1 范围	1
2 引用标准	1
3 装置的分级技术指标	1
4 装置的组成及技术要求	1
5 装置的检定	3