

ICS 75. 020

E 12

备案号：24364—2008

SY

# 中华人民共和国石油天然气行业标准

SY/T 6273—2008

代替 SY/T 6273—1997

## 油气井用电雷管检测方法

Testing method of electric detonators for oil and gas well

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 术语和定义 .....	1
4 检测场地 .....	1
5 检测流程图 .....	1
6 检测方法 .....	1
7 电雷管抽样检验方案与评价 .....	6

## 前　　言

本标准代替 SY/T 6273—1997《油气井用电雷管检测方法》。

本标准与 SY/T 6273—1997 相比，主要变化如下：

- 对标准中涉及引用 GB 8031—87《工业电雷管》的内容都修订为引用 GB 8031—2005 中的相应内容（SY/T 6273—1997 年版的 4.3.2.1, 4.10；本版的 6.4.2.1, 6.5.2）；
- 增加了电雷管抽样检验方案与评价（本版的第 7 章）；
- 修改了标志包装要求（SY/T 6273—1997 年版的 4.1；本版的 6.1）；
- 修改了震动性能检测（SY/T 6273—1997 年版的 4.4；本版的 6.2）；
- 修改了安全电流检测（SY/T 6273—1997 年版的 4.9；本版的 6.10）；
- 删除了发火检测（SY/T 6273—1997 版的 4.7）；
- 删除了输出特性检测中的铅板检测（SY/T 6273—1997 年版的 4.12.2）；
- 删除了输出特性检测中的起爆导爆索检测（SY/T 6273—1997 年版的 4.12.3）；
- 删除了安全电雷管安全频率检测（SY/T 6273—1997 年版的 4.14）。

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：石油工业油气田射孔器材质量监督检验中心、陕西应用物理化学研究所、大庆油田有限责任公司试油试采分公司。

本标准起草人：庆彩屏、李险峰、朱贵宝、王海东、刘辉、王秀芝、赵明辉。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- SY/T 6273—1997。