

ICS 75.180.99
E 10
备案号: 8145—2001

SY

中华人民共和国石油天然气行业标准

SY/T 5386—2000

石油探明储量计算细则 裂缝性油气藏部分

The regulations of proved reserves calculation of petroleum
The part of fractured oil and gas reservoir

2000-12-25 发布

2001-06-01 实施

国家石油和化学工业局 发布

目 次

前 言	IV
1 范围	1
2 引用标准	1
3 裂缝性油气藏储量计算工作要求	1
4 裂缝性油气藏储集空间的类型及储集类型的划分	2
5 裂缝性油气藏的分类	2
6 储量分级及各级地质储量的申报条件	2
7 容积法计算油气地质储量	3
8 容积法计算凝析气藏地质储量	8
9 评价钻探阶段和开发初期采收率的估算方法	9
10 开发中、后期动态法计算油气可采储量的方法	9
11 储量评价	9
12 储量报告编写要求	11
附录 A (标准的附录) 参数符号及代号	12
附录 B (标准的附录) 裂缝性油气藏储集空间的类型及储集类型的划分	14
附录 C (标准的附录) 拟临界压力、拟临界温度与天然气相对密度关系图	19
附录 D (标准的附录) 确定天然气的偏差系数图	21