

ISC 75.020
E 04
备案号：8186—2001

SY

中华人民共和国石油天然气行业标准

SY/T 5276—2000

化学防砂人工岩心抗折强度、 抗压强度及气体渗透率的测定

Test method for flexural strength, compression strength
and air permeability of chemical sand consolidation in man – made core

2000 - 12 - 12 发布

2001 - 06 - 01 实施

国家石油和化学工业局 发布

前 言

本标准是根据 SY 5276—91《化学防砂人工岩心抗折、抗压强度及渗透率测定方法》在全国各油田使用情况和近几年技术进步的需要，对 SY 5276—91 进行修订的。

本标准对原标准中的标准名称、抗折强度计算公式、抗压强度计算公式和渗透率计算公式进行了修改，删除了原标准中不适用的条款和两个附录。

本标准自实施之日起，同时代替 SY 5276—91。

本标准由中国石油天然气集团公司提出。

本标准由采油采气专业标准化委员会归口。

本标准起草单位：大港油田集团钻采工艺研究院。

本标准主要起草人 彭 鹞 曾钦国 马建民 姬晓冬 李怀文

本标准于 1991 年 7 月首次发布，本次为第一次修订。