

ICS 75.020

E 14

备案号：37528—2012

SY

中华人民共和国石油天然气行业标准

SY/T 6085—2012

代替 SY/T 6085—1994

油气水井作业用螺旋式泡沫发生器

Screw foam generator for oil and gas field

2012—08—23 发布

2012—12—01 实施

国家能源局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 型号及结构	1
4 技术要求	2
5 检验方法	3
6 检验规则	5
7 标志、包装、运输和贮存	5
8 健康、安全、环境控制要求	6
附录 A (资料性附录) 检验记录格式	7

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第 1 部分：标准的结构和编写》给出的规则起草。

本标准代替 SY/T 6085—1994《FSQ-15 型负压冲砂泡沫发生器》。

本标准与 SY/T 6085—1994 相比，除编辑性修改外，主要变化如下：

——修改了标准名称；

——更新了引用标准（见第 2 章，1994 年版的第 2 章）；

——修改了泡沫发生器型号（见 3.1，1994 年版的 3.1）；

——修改了泡沫发生器结构（见 3.2，1994 年版的 3.3）；

——修改了泡沫发生器技术要求（见第 4 章，1994 年版的第 4 章）；

——修改了泡沫发生器检验规则（见第 6 章，1994 年版的第 6 章）；

——修改了泡沫发生器标志和包装（见 7.1 和 7.2，1994 年版的 7.1 和 7.2）；

——增加了泡沫发生器的健康、安全、环境控制要求（见第 8 章）。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由采油采气专业标准化委员会提出并归口。

本标准起草单位：中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司采油工艺研究院、中国石油大学（华东）。

本标准主要起草人：李兆敏、王登庆、陈刚、李松岩、李鹏、李宾飞、吴琼、魏芳、张锡娟、魏庆彩。

本标准代替了 SY/T 6085—1994。