API Content brought to you by ASTM Compass

ASTM International and American Petroleum Institute have partnered to bring you the most pertinent standards documents.

compass.astm.org

Active Standards

Historical Standards

Addenda, Errata & Supplements

With your API content you’ll access knowledge covering offshore structures and floating production systems, tubular goods, valves and wellhead equipment, and drilling and production equipment.

Get publications that span different industries including fire and safety protection and petroleum measurement. Your API documents will address marketing and pipeline operations and refinery equipment, including storage tanks, pressure-relieving systems, compressors, turbines, and pumps.

API on Compass includes sections on:

- Exploration and Production
- Health and Environmental issues
- Marketing
- Petroleum Measurement
- Refining
- Safety and Fire Protection
- Transportation

WHAT’S INSIDE

For more information
sales@astm.org | tel +1.877.909.ASTM
WHAT’S INSIDE

探索与生产

本节包括 Bulletin、技术报告、出版物、推荐做法、标准，相关于：
- 海上
- 海外
- 液压压裂
- 天然气
- 油砂
- 油页岩

营销

本节包括批发和零售分销，以及包括油罐车运输的精炼石油产品的分销，业务、工业、政府和公众消费者。

运输

本节包括石油行业和数据的安全指南，以及石油行业职业伤害数据，以及以下主题：
- 油轮
- 管道
- 管道性能
- 铁路运输

健康与环境保护

本节包括部门记录、Bulletin、技术报告、出版物、推荐做法，以及有关这些主题的文档：
- 空气
- 消防
- 自然资源损害评估
- 污染预防
- 土地和地下水
- 环境责任
- 储罐
- 表面水
- 废物

安全与防火

本节包括预防安全和职业健康领导，以及将行业整体安全和健康标准提升的专家知识，通过结合资源，识别和解决重要公共、员工和公司问题。这些以科学为基础的风险评估技术 API 标准和建议做法，基于安全、健康、高效和环境友好的实践，以及监控和响应政府行为。

石油测量

石油测量提供了领导力，开发和维护经济、现代的石油碳氢化合物测量标准和计划，基于可靠的业务会计和工程实践，以及行业共识。本节涵盖了以下范围：
- 校准和测量立式圆柱形罐、水平罐、球体、罐体维护和油罐等；
- 油气和石油产品的液体和固体；
- 脉冲插值；
- 温度测定；
- 水和固体的测试方法；
- 压力容器的温度测定；
- 压力容器和压力容器的温度测定；
- 蒸发损失。

更多信息

sales@astm.org  |  tel +1.877.909.ASTM