

DB34

安 徽 省 地 方 标 准

DB 34/T 982—2017
代替 DB34/T 982—2009

简单压力容器安全性能监督检验规范

Supervision and inspection code for safety performance of simple pressure vessels

地方标准信息服务平台

2017 - 09 - 15 发布

2017 - 10 - 15 实施

安徽省质量技术监督局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 DB34/T 982—2009 《简单压力容器安全性能监督检验规范》。

本标准与 DB34/T 982—2009 相比，主要技术变化如下：

——修改了范围；

——修改了规范性引用文件；

——修改了术语和定义；

——修改了“监检项目和方法”的内容：

- 增加了“批量制造产品的组批要求”；
- 增加了“不合格的处理”；
- 增加了“监检数量的要求”；
- 增加了“质量计划审查”；
- 增加了“工艺文件审查”；
- 增加了“对质量保证体系实施状况进行评价”；
- 增加了“设计文件审查”；
- 增加了“材料”；
- 增加了“焊接”；
- 增加了“无损检测”；
- 增加了“外观与几何尺寸”；

——修改了附录 A 监检记录的名称和表格内容；

——增加了附录 B “特种设备监督检验联络单”；

——增加了附录 C “特种设备监督检验意见通知书”；

——修改了附录 D 监督检验证书的名称和表格内容；

——增加了附录 E “压力容器制造单位质量保证体系实施状况评价报告”。

本标准由安徽省特种设备检测院提出。

本标准由安徽省特种设备安全标准化技术委员会归口。

本标准主要起草单位：安徽省特种设备检测院。

本标准主要起草人：万军、史红兵、金科敏、陈强、郑轶、俞涛、史从华、洪勇、李军。

本标准2009年首次发布，本次为第一次修订。