

中华人民共和国能源行业标准

NB/T 47065.2—2018
代替 JB/T 4712.2—2007

容器支座 第2部分：腿式支座

Vessel support—
Part 2: Leg support

2018-04-03 发布

2018-07-01 实施

国家能源局 发布

目 次

前言	50
1 范围	51
2 规范性引用文件	51
3 符号说明	51
4 型式特征	52
5 系列参数及尺寸	53
6 设计	64
7 标记	66
8 制造	66
9 选用方法	66
附录 A（资料性附录） 腿式支座计算方法	69
编制说明	75

前 言

NB/T 47065—2018《容器支座》分为以下5个部分：

- 第1部分：鞍式支座（NB/T 47065.1—2018）；
- 第2部分：腿式支座（NB/T 47065.2—2018）；
- 第3部分：耳式支座（NB/T 47065.3—2018）；
- 第4部分：支承式支座（NB/T 47065.4—2018）；
- 第5部分：刚性环支座（NB/T 47065.5—2018）。

本部分是NB/T 47065—2018的第2部分：腿式支座。

本部分按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。

本部分代替JB/T 4712.2—2007《容器支座 第2部分：腿式支座》，与JB/T 4712.2—2007相比，主要技术变化如下：

- 对引用文件进行了更新；
- 对腿式支座的适用范围及壳体最大切线距、规格、材料和制造技术要求进行了增减及修订；
- 增加了“设计”章节，给出了设计温度、腐蚀裕量、材料、许用应力、工况及载荷组合的要求；
- 修改了其他相关技术要求；
- 将附录A（资料性附录）腿式支座计算方法参照GB/T 50761《石油化工钢制设备抗震设计规范》进行了修订。

本部分由全国锅炉压力容器标准化技术委员会（SAC/TC 262）提出并归口。

本标准由全国锅炉压力容器标准化技术委员会设计分会组织起草。

本部分起草单位：中国石化集团洛阳工程有限公司、洛阳卓达石化设备有限公司。

本部分主要起草人：赵建新、胡庆均、许超洋、李占国。

本部分由全国锅炉压力容器标准化技术委员会（SAC/TC 262）负责解释。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

- JB/T 4712—1992；
- JB/T 4712.2—2007。