

ICS 23.060.01

J 16

WZBF

温州泵阀团体标准

T/WZBF 026-2022

氧气用阀门 技术条件

Valves for oxygen services-technical specifications

2022-12-06 发布

2022-12-30 实施

温州市泵阀工业协会 发布

目 次

前 言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语与定义	1
4 基本要求	2
5 技术要求	2
5.1 总则	2
5.2 一般要求	2
5.3 材料选用原则	3
5.4 阀门结构和旁通系统	4
5.5 防静电	5
5.6 性能	5
5.7 脱脂	6
5.8 润滑和禁油	6
5.9 无损检测	6
6 检验	6
6.1 材质检验	6
6.2 外观检验	6
6.3 脱脂检验	7
6.4 压力试验	7
7 质量证明文件	7
8 标志、包装和供货	7
8.1 标志	7
8.2 包装和供货	7
9 订货要求	8
附 录 A（规范性附录）油及油脂残留量检查法	9
附 录 B（资料性附录）阀门订货要求	10

前 言

本标准依据 GB/T 1.1—2020 给出的规则进行起草。

本标准阀门主体材料压力—温度等级符合 GB/T 12224 《钢制阀门 一般要求》标准。

本标准由温州市泵阀工业协会提出并归口。

本标准由浙江石化阀门有限公司牵头组织制订。

本标准主要起草单位：浙江石化阀门有限公司、温州市泵阀工业协会、凯喜姆阀门有限公司、浙江北泽阀门有限公司、温州市金星阀门有限公司、浙江中特气动阀门成套有限公司、浙江中信阀门有限公司、浙江奥工阀门有限公司、信泰阀门集团有限公司。

本标准主要起草人：李永喜、黄爱义、成世春、王忠淼、王军、王挺文、章成选、柳相卿、金相阳、季忠信、杨选建、张雄杰、谷辽勇、金虎、李保升。

本标准于2022年12月06日首次提出。