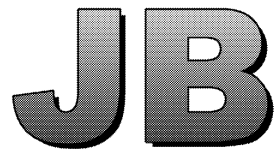


ICS 23.060.99  
J 16  
备案号：13838—2004



# 中华人民共和国机械行业标准

JB/T 8859—2004  
代替 JB/T 8859—1999

---

## 截止阀 静压寿命试验规程

Globe valve-potential pressure life test regulation

2004-03-12 发布

2004-08-01 实施

---

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

## 目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 要求.....	1
5 试验方法.....	2
6 静压寿命试验次数的确定 .....	2
6.1 终止试验.....	2
6.2 静压寿命试验次数.....	2
附录 A (资料性附录) 试验记录 .....	3
图 1 静压寿命试验系统原理 .....	1
表 A.1 截止阀静压寿命试验数据记录 .....	3

## 前　　言

本标准是对JB/T 8859—1999《截止阀 静压寿命试验规程》进行的修订。

本标准与JB/T 8859—1999相比，主要变化如下：

——增加了标准的适用范围，适用于各类截止阀的静压寿命试验；

——增加了引用标准；

——对试验要求中的阀门开度范围、试验压力、试验压差、力矩控制等要求内容进行了修改；

——对试验方法的操作调整等进行了补充修改。

本标准代替JB/T 8859—1999。

本标准的附录A为资料性附录。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国阀门标准化技术委员会（SAC/TC 188）归口。

本标准起草单位：合肥通用机械研究所。

本标准主要起草人：王晓钧、刘晓春、郑庆伦。

本标准所代替的历次版本发布情况为：

——JB/Z 244—1985、JB/T 8859—1999。