



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 24917—2010

GB/T 24917—2010

## 眼 镜 阀

Glasses valve

中华人民共和国  
国家标准  
眼镜阀  
GB/T 24917—2010

\*  
中国标准出版社出版发行  
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

网址 www.spc.net.cn

电话：68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
各地新华书店经销

\*

开本 880×1230 1/16 印张 1 字数 19 千字  
2010 年 9 月第一版 2010 年 9 月第一次印刷

\*

书号：155066·1-40373 定价 18.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话：(010)68533533

2010-08-09 发布

2010-12-31 实施



GB/T 24917-2010

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

#### A.5.3 壳体试验

A.5.3.1 敞开式眼镜阀、扇形眼镜阀不需要进行壳体试验。

#### A.5.3.2 封闭式眼镜阀壳体试验

封闭阀门的进口和出口,使眼镜阀处于部分开启状态,向体腔充入试验介质,并逐渐加压到试验压力,然后对壳体进行检查。

#### A.5.4 密封试验

##### A.5.4.1 透板密封试验

阀门处于透板夹紧状态,封闭阀门的进口和出口,向通道内充入试验介质,并逐渐加压到试验压力,然后对密封副进行检查。

##### A.5.4.2 盲板密封试验

阀门处于盲板夹紧状态,封闭阀门的进口,向通道内充入试验介质,并逐渐加压到试验压力,然后对密封副进行检查。

#### A.5.5 检查方法

壳体试验和密封试验用刷涂肥皂液的方法进行检查。

#### A.6 评定指标

##### A.6.1 空载操作试验

空载操作试验结果应符合 5.4.3 的规定。

##### A.6.2 壳体试验

壳体试验结果应符合 5.4.1 的规定。

##### A.6.3 密封试验

密封试验结果应符合 5.4.2 的规定。

## 前 言

本标准自实施之日起,JB/T 6901—1993《封闭式眼镜阀》废止。

本标准的附录 A 为规范性附录。

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:江苏神通阀门股份有限公司、浙江华东阀门有限公司。

本标准主要起草人:王建新、吴建新、金公元、倪燕、张逸芳。

8.4.2 型式检验的全部检验项目都应符合表5中技术要求的规定。

## 9 供货

眼镜阀的供货应符合JB/T 7928的规定。

# 眼 镜 阀

## 1 范围

本标准规定了眼镜阀的术语、分类、代号和结构形式、技术要求、标志、试验方法、检验规则、供货。

本标准适用于公称尺寸DN100～DN3600，公称压力不大于PN6，工作温度不大于350℃，煤气管线用法兰连接眼镜阀。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB 150 钢制压力容器

GB/T 1047 管道元件 DN(公称尺寸)的定义和选用(GB/T 1047—2005, ISO 6708:1995, MOD)

GB/T 1048 管道元件 PN(公称压力)的定义和选用(GB/T 1048—2005, ISO/CD 7268:1996, MOD)

GB/T 1184—1996 形状和位置公差 未注公差值(eqv ISO 2768-2:1989)

GB/T 3274 碳素结构钢和低合金结构钢热轧厚钢板和钢带(GB/T 3274—2007, ISO 13976:2005, ISO 630:1995, NEQ)

GB/T 4237 不锈钢热轧钢板和钢带

GB/T 4622(所有部分) 缠绕式垫片

GB/T 9113.1 平面、突面整体钢制管法兰

GB/T 9124 钢制管法兰 技术条件

GB/T 12220 通用阀门 标志(GB/T 12220—1989, idt ISO 5209:1977)

GB/T 12222 多回转阀门驱动装置的连接(GB/T 12222—2005, ISO 5210:1991, MOD)

GB/T 12223 部分回转阀门驱动装置的连接(GB/T 12223—2005, ISO 5211:2001, MOD)

GB/T 12224 钢制阀门 一般要求(GB/T 12224—2005, ASME B16.34a—1998, NEQ)

GB/T 15601 管法兰用金属包覆垫片(GB/T 15601—1995, neq ISO 7483:1991)

JB 4708 钢制压力容器焊接工艺评定

JB/T 5000.3 重型机械通用技术条件 第3部分：焊接件

JB/T 7928 通用阀门 供货要求

## 3 术语

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

#### 眼镜阀 glasses valve

眼镜阀是一种由盲板、透板等组合而成的形似眼镜的阀板机构，沿阀座密封面作往复或旋摆运动，实现截断、开通功能的特种阀门。

### 3.2

#### 封闭式眼镜阀 all sealed glasses valve

封闭式眼镜阀是眼镜阀的一种，其阀板机构在箱形结构的耐压壳体内作往复运动。