

UDC 621.186.3 : 621.646.2
J 16



中华人民共和国国家标准

GB 12249—89

蒸汽疏水阀 标志

Automatic steam traps—Marking

1990-01-04 发布

1990-12-01 实施

国家技术监督局 发布

蒸汽疏水阀 标志

Automatic steam traps—Marking

本标准参照采用国际标准ISO 6553—1980《蒸汽疏水阀 标志》。

1 主题内容与适用范围

本标准规定了蒸汽疏水阀必须使用的和可选择使用的标志。

本标准适用于机械型、热静力型和热动力型蒸汽疏水阀。

2 引用标准

GB 12247 蒸汽疏水阀 分类

GB 12248 蒸汽疏水阀 术语

3 标志位置

3.1 蒸汽疏水阀的标志可设在阀体上，也可标在标牌上，标牌必须与阀体或阀盖牢固固定。

3.2 标志不得被覆盖。

4 必须使用的标志

- a. 产品型号；
- b. 公称通径；
- c. 公称压力；
- d. 制造厂名称和商标；
- e. 介质流动方向的指示箭头；
- f. 最高工作压力；
- g. 最高工作温度。

5 可选择使用的标志

- a. 阀体材料；
- b. 最高允许压力；
- c. 最高允许温度；
- d. 最高排水温度；
- e. 出厂编号、日期。

6 上述各项标志若已标在阀体上也可以重复标在标牌上。

7 只要不与上述标志混淆，还可附加其他标志。

附加说明：

本标准由中华人民共和国机械电子工业部提出。

本标准由合肥通用机械研究所归口。

本标准主要起草人单文嘉、洪勉成、陆培文。