



中华人民共和国国家标准

GB 4791—84

船舶管路附件图形符号

Graphical symbols of pipeline accessory
systems in ships

1984—11—26发布

1985—11—01实施

国家标准局 批准

船舶管路附件图形符号

Graphical symbols of pipeline accessory systems in ships

本标准参照国际标准ISO/DIS 538《造船—通风和管系安装图常用符号》；ISO/R538—67《船舶管系安装图常用符号》；ISO/R784—68《船舶卫生系统安装图常用符号》制订。






绘图时尽量采用表格中的符号，在必须区别视向时，才选用备用符号。本标准中除9.3、9.9、9.10和9.11外，备用符号均为新增加的。

凡本标准中未列入的管路附件的图形符号，可参照表1基本符号派生绘制，但应在图例中附加说明。有关液压系统（管路）图中的专用附件的图形符号，均按国家标准GB 786—76《液压及气动图形符号》。

在绘制大比例尺寸（如1:100）的施工图时，采用本标准所规定的图形符号绘制有困难，可以按实际情况将图形简化绘制。

1 基本符号按表1。

表 1

序号	名称	符号
1.1	管子	
1.2	表示流向的管子	
1.3	阀件	
1.4	器具	
1.5	指示和测量仪表	
1.6	遥测指示和测量仪表	