

ICS 01.080
J 04



中华人民共和国国家标准

GB/T 20063.12—2006/ISO 14617-12:2002

GB/T 20063.12—2006/ISO 14617-12:2002

简图用图形符号 第 12 部分：分离、净化和混合的装置

Graphical symbols for diagrams—Part 12: Devices for
separating, purification and mixing

(ISO 14617-12:2002, IDT)

中华人民共和国
国家标准
简图用图形符号

第 12 部分：分离、净化和混合的装置
GB/T 20063.12—2006/ISO 14617-12:2002

*

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.bzchs.com
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

*

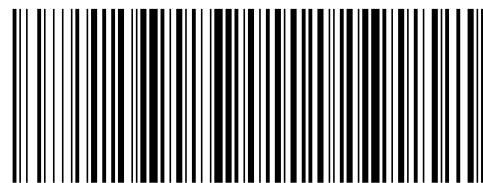
开本 880×1230 1/16 印张 1 字数 23 千字
2006 年 9 月第一版 2006 年 9 月第一次印刷

*

书号：155066·1-27993 定价 12.00 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



GB/T 20063.12-2006


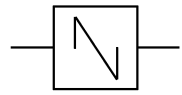
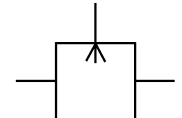
2006-02-05 发布

2006-09-01 实施

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

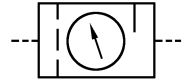
目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 分离装置	1
5 净化设备	8
6 混合设备	9
7 充气系统的空气调节装置	10

6.5.2	X2672	 301,402,2672	线形旋转式混合器
6.5.3	X2673	 301,2673	线形静态式混合器
6.5.4	X2674	 301,2037	充气的气体润滑器

7 充气系统的空气调节装置

7.1 基本特性符号

7.1.1	2691		充气系统的空气调节装置。例如,设备由滤器、压力调节器、测量压力的装置和润滑器组成
-------	------	---	--

7.2 7.1 中符号的使用规则

无。

7.3 具有附加含义的符号

无。

7.4 7.3 中符号的应用规则

无。

7.5 应用示例

无。

前 言

GB/T 20063《简图用图形符号》分为 12 个部分:

- 第 1 部分:通用信息与索引;
- 第 2 部分:符号的一般应用;
- 第 3 部分:连接件与有关装置;
- 第 4 部分:调节器及其相关设备;
- 第 5 部分:测量与控制装置;
- 第 6 部分:测量与控制功能;
- 第 7 部分:基本机械构件;
- 第 8 部分:阀与阻尼器;
- 第 9 部分:泵、压缩机与鼓风机;
- 第 10 部分:流动功率转换器;
- 第 11 部分:热交换器和热发动机器件;
- 第 12 部分:分离、净化和混合的装置。

本部分为 GB/T 20063 的第 12 部分,等同采用 ISO 14617-12:2002《简图用图形符号 第 12 部分:分离、净化和混合的装置》。

本部分定义了简图中的图形符号,包括分离、净化和混合的装置。

本部分由国家标准化管理委员会提出。

本部分由全国技术产品文件标准化技术委员会归口。

本部分起草单位:中机生产力促进中心、合肥工业大学、大连海事大学、西安科技大学。

本部分主要起草人:杨东拜、丁红宇、李学京、李勇、邹玉堂、周京淮、潘陆桃、黄笑梅、葛亮。