

UDC 629.7  
V 21



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 14409—93

---

## 航空航天管路识别标志

Aerospace—Pipelines—Identification

1993-04-20发布

1994-01-01实施

---

国家技术监督局 发布

(京)新登字 023 号

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
**航 空 航 天 管 路 识 别 标 志**  
GB/T 14409—93

\*

中国标准出版社出版发行  
北京西城区复兴门外三里河北街16号  
邮政编码: 100045

<http://www.bzcs.com>

电话: 63787337、63787447

1993年12月第一版 2004年12月电子版制作

\*

书号: 155066·1-10113

版权专有 侵权必究  
举报电话: (010) 68533533

# 中华人民共和国国家标准

GB/T 14409—93

## 航空航天管路识别标志

Aerospace—Pipelines—Identification

---

本标准等效采用国际标准 ISO 12《航空航天管路识别标志》。

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了航空航天管路的识别标志、标志的制作及其位置。

本标准适用于飞行器刚性导管,也适用于软管组件。

本标准不适用于发动机导管,但直接与主机相连的导管除外。

### 2 识别标志

#### 2.1 概述

2.1.1 如环境温度允许,识别标志应固定在管路上,这些标志用来指明管路系统的功能或其内部流体。如内部流体有危险性,应有警告标志。另外,需要时应指明流体的流动方向。

任何必要的附加标志应和本标准规定的文字、符号和颜色分开并有所区别。建议这样的附加标志最好使用数码(见图 1d)。

识别标志的典型使用实例见图 1。