

ICS 77.140.90
H 64



中华人民共和国国家标准

GB/T 3624—1995

钛 及 钛 合 金 管

Titanium and titanium alloy tubes

1995-10-17发布

1996-03-01实施

国家技术监督局发布

中华人 民共 和 国
国 家 标 准
钛 及 钛 合 金 管
GB/T 3624—1995

*

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.bzcbs.com>
电话：63787337、63787447
1996 年 6 月第一版 2005 年 1 月电子版制作

*

书号：155066 · 1-12357

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 3624—1995

钛 及 钛 合 金 管

代替 GB 3624—83
GB 4367—84

Titanium and titanium alloy tubes

1 主题内容与适用范围

本标准规定了钛及钛合金管的分类、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于冷轧(冷拔)方法生产的钛及钛合金无缝管和焊接法及焊接-轧制法生产的钛及钛合金焊接管。

本标准适用于一般工业用途的钛及钛合金管,本标准不适用于热交换器、冷凝器及各种压力容器所使用的钛及钛合金管。

2 引用标准

GB 228 金属拉伸试验方法

GB 241 金属管液压试验方法

GB 246 金属管压扁试验方法

GB 4698 钛及钛合金化学分析方法

GB 6397 金属拉伸试验试样

GB 8180 钛及钛合金加工产品的包装、标志、运输和贮存。

GB/T 3620.1 钛及钛合金牌号和化学成分

GB/T 3620.2 钛及钛合金加工产品化学成分允许偏差

3 产品分类

3.1 牌号、状态、规格

产品的牌号、制造方法、供应状态和规格应符合表1的规定。