

# YS

## 中华人民共和国有色金属行业标准

YS/T 410—1998

---

### 磁头用工业纯钛箔

Industry titanium foils for magnetic heads

1999-01-11 发布

1999-06-01 实施

---

国家有色金属工业局 发布

## 前 言

本标准是第一次制定,在制定过程中参考了国外的钛箔产品实物测试数据。

本标准的附录 A 为标准的附录。

本标准由中国有色金属工业标准计量质量研究所提出并归口。

本标准由上海宁浦金属材料厂负责起草。

本标准主要起草人:张培正。

本标准委托中国有色金属工业标准计量质量研究所负责解释。

# 中华人民共和国有色金属行业标准

## 磁头用工业纯钛箔

YS/T 410—1998

### Industry titanium foils for magnetic heads

#### 1 范围

本标准规定了磁头用工业纯钛箔的要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。  
本标准适用于录音机、录像机、密码磁卡机等磁头用工业纯钛箔。

#### 2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 3076—1982 金属薄板(带)拉伸试验方法

GB/T 8180—1987 钛及钛合金加工产品的包装、标志、运输和贮存

GB/T 3620.1—1994 钛及钛合金牌号和化学成分

#### 3 合同内容

本标准所列产品的定货合同应包括下列内容:

- a) 产品名称;
- b) 产品牌号;
- c) 产品状态;
- d) 产品尺寸(厚度、宽度、长度);
- e) 产品数量(每种尺寸的总片数或总长度);
- f) 产品交货日期;
- g) 标准编号;
- h) 其他。

#### 4 要求

##### 4.1 产品分类

##### 4.1.1 牌号、状态、规格

产品的牌号、状态和规格应符合表1的规定。

表1 牌号、供应状态、规格

牌 号	供应状态	厚度×宽度×长度,mm
TA1	退火(M)	$(0.001\sim 0.003)\times(1.5\sim 2.0)\times(2\sim 4.5)$
		$(0.001\sim 0.003)\times(30\sim 40)\times(50\sim 60)$
注:产品规格亦可按供需双方协议而定		

##### 4.1.2 标记示例

国家有色金属工业局1999-01-11批准

1999-06-01实施