

# 中华人民共和国国家标准

GB/T 4515—2008/ISO 4915:1991  
代替 GB/T 4515—1984

---

## 线迹的分类和术语

**Stitch types—Classification and terminology**

(ISO 4915:1991, Textiles—Stitch types—  
Classification and terminology, Textiles—Types de points—  
Classification et terminologie, IDT)

2008-12-30 发布

2009-12-01 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

## 前 言

本标准等同采用国际标准 ISO 4915:1991《纺织品 线迹的分类和术语》(英文版)。

为便于使用,本标准对 ISO 4915:1991 做了如下编辑性修改:

- 用小数点“.”代替作为小数点的逗号“,”;
- 用“本标准”代替“本国际标准”;
- 删除了 ISO 4915:1991 的前言,重新编写了本标准前言。

本标准代替 GB/T 4515—1984《线迹的分类和术语》。

本标准与 GB/T 4515—1984 相比,主要增加了 328、329、351 和 522 线迹型式。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国缝制机械标准化技术委员会归口。

本标准主要起草单位:上海市缝纫机研究所。

本标准主要起草人:潘锡基、张维青。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 4515—1984。

## 线迹的分类和术语

### 1 范围

本标准规定了定义、分类、编号说明、图形描绘方法和图解。  
本标准适用于手工和缝纫机所形成的线迹。

### 2 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

#### 2.1

##### 线迹 **stitch**

由一根或一根以上的缝线,采用自连、互连、交织,在缝料上或穿过缝料形成的一个单元。

注:线迹的形成有 a) 无缝料;b) 在缝料的内部;c) 穿过缝料;d) 在缝料表面四种情况。

#### 2.1.1

##### 自连 **intralooping**

缝线的线环依次穿入同一根缝线形成的前一个线环(见图 1)。

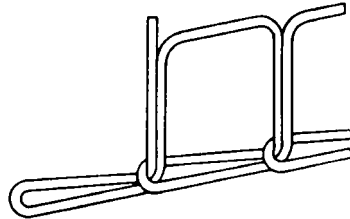


图 1

#### 2.1.2

##### 互连 **interlooping**

一根缝线的线环穿入另一根缝线所形成的线环(见图 2)。

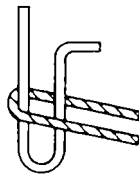


图 2

#### 2.1.3

##### 交织 **interlacing**

连锁

一根缝线穿过另一根缝线的线环,或者围绕另一根缝线(见图 3)。

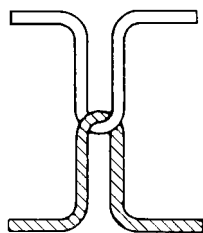


图 3