

UDC 681.327  
L 64



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 15120.5—94  
ISO 7811-5:1985

---

## 识别卡 记录技术 第5部分:读写磁道的第3磁道的位置

Identification cards—Recording technique—  
Part 5: Location of read-write magnetic track—Track 3

1994-07-16 发布

1995-03-01 实施

---

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

识别卡 记录技术  
第5部分:读写磁道的第3磁道的位置

GB/T 15120.5—94  
ISO 7811-5:1985

Identification cards—Recording technique—  
Part 5: Location of read-write magnetic track—Track 3

---

本标准等同采用国际标准 ISO 7811-5: 1985《识别卡 记录技术 第5部分:读写磁道的第3磁道的位置》。

## 0 引言

本标准是描述下面第3章定义的识别卡的参数和国际交换中使用识别卡的一系列标准之一。用于数字数据的第3磁道的记录技术和编码字符集在 GB/T 15120.2 中规定。

## 1 主题内容与适用范围

本标准规定了识别卡上用于自动数据交换的读写磁记录(第3磁道)的磁道位置。

## 2 引用标准

GB/T 14916 识别卡 物理特性  
GB/T 15120.2 识别卡 记录技术 第2部分:磁条

## 3 术语

GB/T 14916 中给出的“识别卡”的术语适用于本标准。

## 4 磁性材料的位置

磁性材料应定位于图1所示的区域中。