



# 中华人民共和国水产行业标准

SC/T 4004—2000

---

## 主要渔具制作 网片剪裁和计算

**Making of main fishing gear—  
Nets-cutting counting of nets**

2000-03-31 发布

2000-06-01 实施

---

中华人民共和国农业部 发布

中华人民共和国水产  
行业标准  
**主要渔具制作 网片剪裁和计算**

SC/T 4004—2000

\*

中国标准出版社出版  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045

电 话:68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷  
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

**版权专有 不得翻印**

\*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 8 千字  
2000年8月第一版 2000年8月第一次印刷  
印数 1—600

\*

书号: 155066·2-13172

\*

标目 417—43

## 前 言

本标准对原国家标准 GB 6638—1986《渔网网片剪裁和计算》进行修订。现标准名称由全国水产标准化技术委员会渔具分技术委员会确定。

对 GB 6638—1986 标准的主要修订内容如下：

1. 对本标准中所涉及的术语、符号、代号，按 SC/T 4001—1995《渔具基本术语》作了修改。
2. 删除了原标准中第 4 章“对称剪裁”，因全国尚没有统一的对称剪裁计算方法。

本标准从实施之日起同时代替 GB 6638—1986。

本标准由农业部渔业局提出。

本标准由全国水产标准化技术委员会渔具分技术委员会归口。

本标准起草单位：上海海洋渔业有限公司。

本标准主要起草人：王根发、王林。

本标准于 1986 年 8 月首次发布。

本标准委托上海海洋渔业有限公司负责解释。

## 1 范围

本标准规定了网片的剪裁方法和剪裁循环的计算及表达式。  
本标准适用于无增目的菱形网目网片。

## 2 网片剪裁

### 2.1 边傍剪裁(N)和全边傍剪裁(AN)

沿网结外缘剪断纵向相邻两根目脚称边傍剪裁,代号 N;始终连续的边傍剪裁称全边傍剪裁,代号 AN(见图 1)。

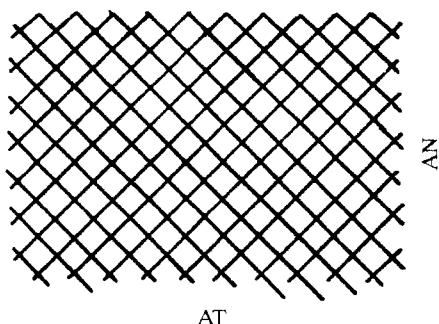


图 1 边傍剪裁和宕眼剪裁

### 2.2 宕眼剪裁(T)和全宕眼剪裁(AT)

沿网结外缘剪断横向相邻两根目脚称宕眼剪裁,代号 T;始终连续的宕眼剪裁称全宕眼剪裁,代号 AT(见图 1)。

### 2.3 单脚剪裁(B)和全单脚剪裁(AB)

沿网结外缘剪断一根目脚称单脚剪裁,代号 B;沿目脚联线相平行的方向始终连续的单脚剪裁称全单脚剪裁,代号 AB(见图 2)。

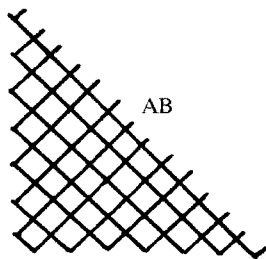


图 2 全单脚剪裁

### 2.4 边傍-单脚剪裁(N-B)