



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 19599.1—2004

---

## 合成纤维渔网片试验方法 网片重量

Testing method for fishing nets of synthetic fibre—  
Weight of netting

2004-11-09 发布

2005-03-01 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

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
合 成 纤 维 渔 网 片 试 验 方 法  
网 片 重 量

GB/T 19599.1—2004

\*

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.bzebs.com>

电 话 : 63787337、63787447

2005 年 2 月 第 一 版 2005 年 2 月 电 子 版 制 作

\*

书 号 : 155066 · 1-22166

版 权 专 有 侵 权 必 究  
举 报 电 话 : (010)68533533

## 前 言

GB/T 19599《合成纤维渔网片试验方法》有下列标准：

——GB/T 19599.1—2004《合成纤维渔网片试验方法 网片重量》；

——GB/T 19599.2—2004《合成纤维渔网片试验方法 网片尺寸》。

本部分为 GB/T 19599 的第 1 部分。

本部分是在 SC/T 5016.2—1988《渔网 网片重量测量方法》的基础上修定的。自本部分实施之日起,SC/T 5016.2—1988 自动废止。

本标准的附录 A 为规范性附录,附录 B 为资料性附录。

本部分由农业部渔业局提出。

本部分由全国水产标准化技术委员会渔具及渔具材料分技术委员会(TC 156/SC 4)归口。

本部分起草单位:中国水产科学研究院东海水产研究所。

本部分主要起草人:石建高、柴秀芳。

# 合成纤维渔网片试验方法

## 网片重量

### 1 范围

GB/T 19599 的本部分规定了网片实测重量和网片公量的测定。  
本部分适用于渔网片的网片重量的测定。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过 GB/T 19599 的本部分的引用而成为本部分的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本部分,然而,鼓励根据本部分达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本部分。

SC/T 5001 渔具材料基本术语

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于 GB/T 19599 的本部分。

#### 3.1

**实测重量( $G_c$ ) actual weight**

在某一温、湿度条件下实际测得的重量。

[SC/T 5001—1995,定义第 27 章]

#### 3.2

**公重( $G_1$ ) conditioned weight**

纤维材料及其制品按公定回潮率折算的重量。

[SC/T 5001—1995,定义第 28 章]

#### 3.3

**公定回潮率( $W_g$ ) official regain, convention moisture regain**

为贸易和检验等要求,对纤维材料及其制品所规定的回潮率(一般是参照标准回潮率拟定)。

[SC/T 5001—1995,定义 20.2]

#### 3.4

**实测回潮率( $W_c$ ) actual regain**

在某一温、湿度条件下实际测得的回潮率。

[SC/T 5001—1995,定义 20.3]

### 4 试验项目

- a) 网片实测重量  $G_c$ ;
- b) 网片公量  $G_1$ 。

### 5 试验仪器

采用符合法定计量单位制的公制秤及检定有效之衡器,精度不低于量程的  $\pm 1\%$ ,分度值小于网片实测重量的  $1\%$ 。