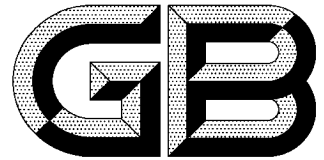


UDC 677.31.03:531.71  
B 40



# 中华人民共和国国家标准

GB 6976—86

---

## 羊毛毛丛自然长度试验方法

Test Method for measure length of the  
wool staple natural formation

1986-11-07 发布

1987-06-01 实施

---

国家标准局 批准

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
羊 毛 毛 丛 自 然 长 度 试 验 方 法  
GB 6976—86

\*

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.bzcbs.com>

电话：63787337、63787447

1987年4月第一版 2004年11月电子版制作

\*

书号：15169·1-4436

版权专有 侵权必究  
举报电话：(010) 68533533

# 羊毛毛丛自然长度试验方法

## Test Method for measure length of the wool staple natural formation

本方法标准适用于测定自然卷曲状态下的羊毛毛丛长度。

### 1 名词术语

#### 1.1 毛丛

毛丛是从羊身上剪下的羊毛，由于其纤维相互离得较近、纤维的自然卷曲及羊毛油脂等的影响，使其纤维相互粘附呈簇丛状者。

#### 1.2 平顶毛丛

毛丛的顶部（即羊毛的尖部）呈平滑直线状者。

#### 1.3 圆锥形毛丛

毛丛呈圆锥形状者。

#### 1.4 带辫毛丛

毛丛的顶部有一段明显的发辫状者。

#### 1.5 毛丛平均长度

各个毛丛长度的平均值。

### 2 工具

黑绒板、钢板尺、取样板。

### 3 取样

3.1 在2 kg左右的批样中，分四次取毛丛试样（注意保持毛丛形态）。

3.2 把所扦毛丛样品平铺在桌子上，并加以充分混和，然后将取样板盖在混和好的毛样上，均匀地从取样板的各个圆孔中随机抽取毛丛试样共100个（见附录B），以备测量毛丛自然长度。

### 4 操作方法

按住待取的毛丛，用另一只手轻轻剥去与此毛丛相连的其他毛丛，不能直接揪取毛丛，以防破坏毛丛原有的形态。将所取的毛丛试样整齐地排在黑绒板上（将外因造成的异形卷曲略加顺直，恢复毛丛自然状态）。从第一个毛丛开始，用不锈钢尺测量整个毛丛的自然长度，精确到1 mm，并逐个记录之。

### 5 测量部位

#### 5.1 平顶毛丛

测量其整个毛丛自然长度。

#### 5.2 圆锥形毛丛

测量整个毛丛自然长度后去掉2 mm的小毛嘴。

#### 5.3 带辫毛丛