

材质信息对服装商品的重要性

在详情页面上显示材质成分信息有助于买家更轻松地做出购买决定。通过材质类型（如丝绸或棉花），他们可以根据材质偏好缩小搜索范围并发现您的商品。

在欧盟和英国，纺织品必须正确贴标。请访问[帮助页面](#)了解相关要求的更多信息。



- 62% Polyester, 34% Wool, 2% Acrylic, 2% Polyamide



- 68% Polyester, 31% Cotton, 1% Elastane

服装的正确贴标方式

- ✓ 材质成分必须用相应亚马逊店铺的**官方语言**提供。
- ✓ 必须在**材质名称之前**注明每种材质的含量百分比（例如，90% Cotton, 10% Silk）。
- ✓ 对于由多种纤维制成的纺织品，必须提供材质类型，按**降序**列出所有组成纤维的**百分比**，并以**逗号**，”隔开。
- ✓ 字段中包含的组成百分比之和必须**等于 100%**（或 100 的倍数）。

有关 material_composition 或 fabric_type 属性的综合指南（包括定义和示例），请查看下表中的指南。

指南	定义	正确示例与错误示例
有效的材料值	所有材料值都仅应来自有效值列表（参见下表）。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 90% Cotton, 10% Polyamide ✗ 90% Co; 10% Polyester fibre
材质组成（降序）	如果服装由 1 种以上的材料制成，则应按降序列出每种材质的百分比。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 70% Silk, 25% Viscose, 5% Linen ✗ 5% Linen, 25% Viscose, 70% Silk
用逗号隔开	用逗号”，”将每种材质隔开。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 96% Polyamide, 4% Elastane ✗ 96% Polyamide 4% Elastane ✗ 96% Polyamide/4% Elastane
语言	所有值都必须用相关亚马逊店铺的相应语言提供。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 55% Viscose, 45% Linen ✗ 55% Viskose, 45% Lin
合适的实例	所有材质名称必须采用正确的大小写格式：首字母大写，后跟小写字母。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 55% Polyamide, 45% Wool ✗ 55% polyamide, 45% WOOL

指南	定义	正确示例与错误示例
缩写	应该写出完整的单词而不是缩写。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 55% Polyamide, 25% Cotton, 20% Elastane ✗ 55% Pa, 25% Co, 20% Ea
间距	“%”符号之前不应有任何空格，“%”符号后应有一个空格。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 90% Cotton, 6% Polyamide, 4% Elastane ✗ 90 % Cotton, 6 % Polyamide, 4 % Elastane
带衬里的商品	如果商品有超过 1 种材质成分（适用于带衬里的商品），则使用分号“;” 隔开每组材质类型，材料列表前面注明对应的层，后跟冒号。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Outer: 60% Cotton, 40% Polyester; Inner: 96% Polyamide, 4% Elastane ✓ Outer: 100% Cotton; Lining: 100% Silk ✗ 60% Cotton, 40% Polyester, 96% Polyamide, 4% Elastane ✗ 100% Cotton; Lining 100% Silk

在下表中，您可以找到纺织纤维名称的有效值示例。请注意，本材料列表仅供参考。它不用作法律建议。如果您对与您的商品相关的法律法规有任何疑问，我们建议您咨询您的法律顾问。

亚马逊英国的有效值示例				
Abaca	Camel hair	Flax	Modacrylic	Protein
Acetate	Camel wool	Fluorofibre	Modal	Ramie
Acrylic	Cashgora	Glass Fibre	Mohair	Silk
Alfa	Cashgora hair	Guanaco	Mohair hair	Sisal
Alginate	Cashgora wool	Guanaco hair	Mohair wool	Sunn
Alpaca	Cashmere	Guanaco wool	Nylon	Triacetate
Alpaca hair	Cashmere hair	Henequen	Otter	Trivinyll
Alpaca wool	Cashmere wool	Jute	Otter hair	True Hemp
Angora	Chlorofibre	Kapok	Otter wool	Vicuna
Angora hair	Coconut	Linen	Polyamide	Vicuna hair
Angora wool	Coir	Llama	Polycarbamide	Vicuna wool
Aramid	Cotton	Llama hair	Polyester	Vinylal
Beaver	Cupro	Llama wool	Polyethylene	Viscose
Beaver hair	Elastane	Lyocell	Polyimide	Wool
Beaver wool	Elastodiene	Maguey	Polylactide	Yak
Broom	Elastolefin	Manila Hemp	Polypropylene	Yak hair
Camel	Elastomultiester	Melamine	Polyurethane	Yak wool
Faux Leather	Leather			

亚马逊其他站点的有效值示例:

UK	DE	FR	IT	ES	NL	SE	PL	CN
----	----	----	----	----	----	----	----	----

有关错误代码的详细说明以及有效代码和无效代码的示例，请查看下表：

<p>无效的 fabric_type 格式 [fabric_type] 值的格式不正确（检查逗号、空格、百分号等）。</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 100% Cotton ✓ 90% Cotton, 6% Polyamide, 4% Elastane ✓ Outer: 100% Cotton; Inner: 96% Polyamide, 4% Elastane 	<ul style="list-style-type: none"> • 百分比数字后面紧跟百分号，然后是一个空格，接着是首字母大写的纤维名称。 • 纤维名称 (Polyamide, Elastane) 用逗号分隔。 • 织物层名称 (Outer, Inner) 后跟一个冒号，后跟空格。 • 织物层 (Outer, Inner) 之间用分号分隔，后跟空格。
<p>无效的 fabric_type 材料百分比格式 [fiber name] 百分比小数位精度不应该超过两位数</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 55% Polyamide, 45% Wool ✓ 94.8% Polyamide, 4.2% Elastane 	<ul style="list-style-type: none"> • 请注意小数位精度最多取两位数，例如 53.5%，95.82%。
<p>缺少 fabric_type 的材料百分比 [fabric_type] 值没有百分比数字。</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 100% Cotton ✓ 55% Viscose, 45% Linen 	<ul style="list-style-type: none"> • 始终标明织物成分的百分比（100%、55% 等）。 • 百分比数字后面紧跟百分号，然后是一个空格，接着是首字母大写的纤维名称。
<p>无效的 fabric_type 排序 纤维必须按百分比降序排序。</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 70% Silk, 25% Viscose, 5% Linen ✓ 90% Polyester, 10% Polyamide 	<ul style="list-style-type: none"> • 织物成分的百分比应按降序列出（从最大到最小）。
<p>fabric_type 合计错误 每种织物或每织物层中的百分比加起来不是 100%。</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 90% Cotton, 6% Polyamide, 4% Elastane ✓ Outer: 60% Cotton, 40% Polyester; Inner: 96% Polyamide, 4% Elastane 	<ul style="list-style-type: none"> • 确保百分比总和等于 100%。 • 对于多个织物层，请确保百分比总和等于 100% 的倍数，即 2 层为 200%，3 层为 300%，依此类推。
<p>无效的 fabric_type 材料 [fiber name] 值不是有效值。</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 50% Cotton, 20% Wool, 30% Polyester ✓ 55% Polyamide, 25% Cotton, 20% Elastane 	<ul style="list-style-type: none"> • 不要使用纤维名称的缩写（例如：55% Pa, 25% Co, 20% Ea）。 • 不要使用详尽的纤维描述（例如：50% Organic Combed Ring Spun Cotton）。 • 有关更多详细信息，请参阅下方“其他资源”中欧盟亚马逊商城可以使用的有效值。

织物名称需遵循一定的格式，在规定格式之外不可以出现分隔符“;”、“:”、“/”和“%”。