

# 攀岩安全带在亚马逊销售需要的ASTM F1772 测试标准的报告如何办理

产品名称	攀岩安全带在亚马逊销售需要的ASTM F1772 测试标准的报告如何办理
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	办理周期:5-7天 测试方式:寄样品测试 实验室地址:深圳宝安
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

### 攀岩安全带

攀岩的主要设备之一。

攀岩安全带为攀爬者和确保者(保护者)提供一种舒适、安全的固定装备，可以把坠落的冲击力分散到腰和腿上，避免全部集中在腰上而受到伤害。安全带通常包括腰带、腿环和一种前方有附加的连接系统，腰带为主要受力部分。

安全带通常可分为坐式安全带、胸式安全带和全身安全带等。

坐式安全带的腿环可以根据需要调成适当大小，舒适地固定在臀骨上，并将攀爬者坠落的冲击力分散到整个骨盆，在做垂降时就如同一个舒适的座椅。

胸式安全带可以让坠落者保持身体直立，但是胸式安全带会将部分坠落的力量传导至胸部，而胸部较骨盆容易受到伤害。因此，攀岩者一般很少使用胸式安全带。

完整的全身安全带包含胸式和坐式吊带，绳子的连接点也较高，可以降低坠落时身体向后倾斜的几率，并将坠落的冲击力充分分散到身体躯干，不易造成下背部的伤害。一般成人攀岩者都是使用坐式安全带，而对于孩童，因其臀部尚未发育完成，所以必须使用完整的全身安全带

## 本政策适用的攀岩安全带

本政策适用于主要在攀岩或登山期间使用且使用者双脚不接触地面时使用的安全带。安全带是一种攀岩装备，通过与攀岩绳或锚点挂接来为用户提供安全防护。

## 我们的攀岩安全带政策

根据亚马逊要求，所有攀岩安全带均应经过检测，并且符合下列特定法规或标准要求：

商品	法规/标准要求
攀岩安全带	UIAA 105（安全带、攀岩和登山装备安全标准）；或  EN 12277:2015（登山装备、安全带安全要求）；或  ASTM F1772 – 17（救援和体育运动用安全带标准规范）

## 所需信息

我们可能随时要求您提供以下信息，因此建议您备好这些信息，方便提交：

您的公司名称（如适用）和卖家编号

您的联系信息：电子邮件地址和电话号码

您发布的所有攀岩安全带的列表

您发布的所有攀岩安全带的商品图片和商品包装图片（如适用）。图片必须包含商品和商品包装的所有面，以供我们审核

商品图片或测试报告作为符合警告和危险标签的证据（如适用）

您销售的所有攀岩安全带的商品说明和手册

如果按照 UIAA 要求进行检测，检测报告必须由 UIAA 认可的检测实验室出具，并且确认每件商品均经过检测，符合上述适用要求

如果按照 EN 或 ASTM 要求进行检测，检测报告必须由 ISO 17025 认可的实验室出具，并且确认每件商品均经过检测，符合上述适用要求

有些实验室会提供特殊的亚马逊检测费率。要了解有关这些提供商的更多信息，请访问服务提供商网络。

## 违反政策

如果您未在适用的截止日期之前提供要求的消息，我们可能会采取以下措施：

[移除相关商品信息](#)

[暂停您添加新商品和/或发布商品的权限](#)

[扣留应付给您的所有款项](#)

我们保留自行决定采取任何必要的进一步措施的权利。

## 其他资源

[亚马逊服务商业解决方案协议](#)

[移除库存概览](#)

[修复无在售信息的亚马逊库存](#)

[UIAA 安全标准](#)

免责声明：本页面提供的信息不构成法律建议，也不得用于此类用途。本网站提供的所有信息、内容和材料仅供参考。