

# EN 13356: 2001非专业用途高能见度的配件PPE标准

产品名称	EN 13356: 2001非专业用途高能见度的配件PPE标准
公司名称	深圳市商通检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道马安堂社区布龙路227号 格泰隆工业园A栋厂房一层110号
联系电话	13635147966

## 产品详情

EN 13356: 2001非用途的可视性配件：

高能见度的配件是个人佩戴的物品，包括肩带、腰带和悬挂的配件。仅对它们的回  
复反射率进行评估。EN 13356标准规定了配件的光学性能要求，这些配件是由人制造、连  
接或携带的，设计用于非用途。符合本标准的能见度附件旨在在黑暗道路上由车辆前照灯  
照明时，以视觉方式向用户发出信号，本标准不适用于服装。

欧洲标准EN 13356: 2001已被新EN17353标准取代。

测试方法：

### 5.1概述

根据附件类型，按照5.2测试的样品应按照表3和表4的规定进行暴露。暴露后，每个试样  
应满足表1中给出的1型附件或表2中给出的2型和3型附件的光度要求(入射角 $P1 = +5^\circ$ ， $P2 = 0^\circ$ ，观察角 $= 0.2^\circ$ )。

根据EN 471 : 1994进行预处理。

EN 13356标准测试项目：

## 1.身体活动能力

配饰根据其类型进行处理，即考虑它们是悬挂、自由悬挂的物品，还是附着或佩戴在人身上。还根据它们是由例如刚性塑料材料还是柔性材料制成来考虑它们。在所有情况下，附件都经过各种预处理，以确定其使用条件是否会改变其回复反射性能。

## 2.辅助评估

所有配件都必须符合设计标准，这意味着满足特定的小和大面积要求。由于可视性附件的性质，它们可能主要是为儿童设计的。它们也可能被视为违反玩具安全法规或标准的要求。

## 3.化学测试

PPE指令要求PPE中使用的材料对使用者无害。因此，高可见性配件需要进行一定的化学测试。通常进行测试以确定是否存在被禁止使用的物质，或者是否存在限量的物质。

EN13356是PPE产品去欧洲CE认证的一个测试标准，也可以说是去欧洲的安全认证，强制性范围内的产品出口欧洲国家都需要办理这个认证才能清关和在市场销售。

产品标记：

### 1.制造商名称或代码

### 2.型号

标记应为:

- 1.在产品本身或贴在产品或小包装单元上的标签上；
- 2.粘贴后清晰可辨；
- 3.在适当的情况下，可承受适当次数的清洁过程。
- 4.标记应足够大，以传达即时理解，并允许使用容易辨认的字符。

注:建议使用不小于2 mm的数字，建议数字为白底黑字。

商通检测提供个人防护产品PPE测试以及各国产品认证服务，相关产品测试认证可咨询我们！