

# 淮安市工地安全帽检测 穿刺 冲击试验测试

产品名称	淮安市工地安全帽检测 穿刺 冲击试验测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

## 产品详情

### 1.范围

本标准规定合并职业用安全帽的技术要求、检验规则及其标识。

本标准适用于工作中通常使用的安全帽，附加的特殊技术性能仅适用相应的特殊场所。

本标准不适用于大盖帽、布帽、摩托头盔、防暴头盔、草帽、普通棉帽、装备等。

### 2.规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款，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标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的版本。凡是不注日期的引用文件，其版本适用于本标准。

gb/t 2428成人头面部尺寸

gb/t 2812-2006安全帽测试方法

gb/t 2829周期检查计数抽样程序及抽样表（适用于生产过程稳定性的检查）

gb 12158防止静电事故通用导则

### 3.技术要求

#### 3.1一般要求

3.1.1帽箍可根据安全帽标识中明示的适用头围尺寸进行调整。

3.1.2帽箍对应前额的区域应有吸汗性织物或增加吸汗带，吸汗带宽度大于或等于帽箍的宽

度。

3.1.3系带应采用软质纺织物，宽度不小于10mm的带或直径不小于5mm的绳。

3.1.4不得使用有毒、有害或引起皮肤过敏等人体伤害的材料。

3.1.5材料耐老化性能应不低于产品标识明示的日期，正常使用的安全帽在使用期内不能料,原因导致其性能低于标准要求。所有使用的材料应具有相应的预期寿命。

3.1.6当安全帽配有附件时，应保证安全帽正常佩戴时的稳定性。安全帽应不影响安全帽的正常防护功能。

3.1.7质量：普通安全帽不超过430g;防寒安全帽不超过600g.

3.1.8帽壳内部尺寸：195mm~250mm;宽：170mm~220mm;高：120mm~150mm.

3.1.9帽舌：10mm~70mm.

3.1.10帽沿：《 = 70mm.

3.1.11佩戴高度：按照gb/t2812-2006中4.1规定的方法测量，佩戴高度应为80mm~90mm.

3.1.12垂直间距：按照gb/t2812-2006中4.2规定的方法测量，垂直间距应为《 = 50mm.

3.1.13水平间距：5mm~20mm.

3.1.14突出物：帽壳内侧与帽衬之间存在的空出物高度不得超过6mm,突出物应有软垫覆盖。

3.1.15通气孔：当帽壳留有通气孔时，通气孔总面积为150mm<sup>2</sup>~450mm<sup>2</sup>

## 3.2基本技术性能

### 3.2.1冲击吸收性能

5材料耐老化性能应不低于产品标识明示的日期，正常使用的安全帽在使用期内不能料,原因导致其性能低于标准要求。所有使用的材料应具有相应的预期寿命。

3.1.6当安全帽配有附件时，应保证安全帽正常佩戴时的稳定性。安全帽应不影响安全帽的正常防护功能。

。