

连云港市安全工具检测 劳保用品检测单位第三方

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 连云港市安全工具检测 劳保用品检测单位第三方 |
| 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

安全帽的技术性能

- 1、冲击吸收性能，传递到头模上的力不超过4900N，帽壳不得有碎片脱落。
- 2、耐穿刺性能，钢锥不得接触头模表面，帽壳不得有碎片脱落。
- 3、不颞带的强度，下颞带发生破坏时的力值应介于150N-250N之间。
- 4、防静电性能，表面电阻率不大于 1×10^9
- 5、电绝缘性能，泄漏电流不超过1.2mA.
- 6、侧向刚性，泄漏电流不超过40mm，残余变形不超过15mm，帽壳不得有碎片脱落。
- 7、阻燃性能，续燃时间不超过5s，帽壳不得烧穿。
- 8、耐低温性能，经低温（-20℃）预处理后做冲击测试，安全带整体静态负荷试验厂家直销，冲击力值应不超过4900N，帽壳不得有碎片脱落。

安全帽和防护帽的区别

当作业人员头部受到坠落物的冲击时，利用安全帽帽壳、帽衬在瞬间先将冲击分解到头盖骨的整个面积上，然后利用安全帽各部位缓冲结构的弹性变形、塑性变形和允许的结构破坏将大部分冲击力吸收，使*后作用到人员头部的冲击力降低到4900N以下，从而起到保护作业人员头部的作用。

防撞帽是介于安全帽和普通工作帽之间的一种头部防护用品，它可以有效的降低因主动撞击造成对作业人员头部的伤害。防撞帽由特种纺织面料和PE/ABS帽壳以及EVA护垫组成，防撞帽的整体重量仅为210g左右，是普通安全帽的二分之一，佩戴更轻更舒适。

测试项目

常规项目

带扣耐久

振动

盐雾

插拔力

温冲高温

低温

沙尘

振动噪音

插拔噪音

碰撞

碰撞试验

依据《机动车乘员用安全带、约束系统、儿童约束系统》（GB 14166-2013）标准，对M和N类汽车上的安全带总成和约束系统，进行碰撞试验。性能参数如下：

符合GB14166、ECE-R-16、TL471动态试验标准要求；

碰撞速度：50kmph ± 1km（GB14166-2003，ECE-R-16），56kmph ± 1km（TL471）；

加速度测量范围100g，过载能力300%；

力测量范围：根据客户要求选择