

安徽安全帽质量检测 侧向刚性 抗静电性检测

产品名称	安徽安全帽质量检测 侧向刚性 抗静电性检测
公司名称	浙江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	18662248593 18662248593

产品详情

安全帽的分类

根据性能，安全帽分为普通型(P)和特殊型(T)。

普通头盔是在一般工作场所使用的具有基本保护性能的头盔产品；特殊头盔是一种或多种具有特殊性能的头盔产品。除基本保护性能外，还适用于具有相应性能的特殊工作场所。

安全帽检测项目有哪些？

基本性能测试:帽箍、吸汗带、下巴尺寸、帽壳、零件安装、帽舌、帽沿、佩戴高度、垂直间距、水平间距、帽壳内突出物、通风口、下巴带强度、附件、冲击吸收性能、耐刺性。

特殊性能检测：阻燃性、横向刚性、耐低温性、耐高温性、电绝缘性、抗静电性、耐熔金属飞溅性。

安全帽的检测标准是什么？

GB2811-2019头部防护安全帽

GB/T2812安全帽测试方法

东莞安全帽质量检测 白色安全帽测试

安全帽检测方法有专用于检测安全帽耐冲击吸收性能和穿刺性能的安全帽耐冲击、穿刺试验机。

GB/T 2812 - 2006《安全帽测试方法》内的安全帽侧向刚性标准要求。 GB/T 2811 - 2007《安全帽》

安全帽是工作场所头部保护中使用的头部保护用品。它可以保护用户头部因坠落物体或小飞溅物体而损坏。它通常由外壳、衬里和附件组成。

头部防护安全帽(GB2811-2019)国家强制性标准规定了在工作场所使用安全帽的分类和标记、技术要求、检验和标记。

GB/T 2812 - 2006《安全帽测试方法》内的安全帽侧向刚性标准要求。 GB/T 2811 - 2007《安全帽》