

德州安全帽冲击吸收性能测试装置 中科恒维智能科技

产品名称	德州安全帽冲击吸收性能测试装置 中科恒维智能科技
公司名称	青岛中科恒维智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东青岛城阳前旺疃工业园60-2号
联系电话	18663971406 18663971406

产品详情

消防头盔的重要性

随着经济社会的快速发展，各类灾害形式救援现场的变化情况种类繁多，从而给消防员在进行施救过程中对头部伤害的保护及消防头盔的性能提高带来了很大困难。了解消防头盔的防护地位和功能扩展，并减少人员伤亡。对尽可能地提高消防员装备性能和多功能应用救援能力具有重要意义。

头部伤害的地位与严重性 在灾害现场，消防员头部一般会受到机械外力伤害、热环境伤害以及电泄漏伤害。机械外力伤害包括物体打击、坠落砸伤飞溅等不可预测因素的损伤。

生产销售：

防护更加好，增加对耳部、后脑部的防护，头部固定到帽圈状态时，头骨各部位离头盔壳体空间均保持在3cm以上，并在帽圈内部增加舒适弹性缓冲层，确保意外撞击不会造成头骨任何部位直接受力。

内外多级调节，与戴者头部结合紧密，配重合理，稳定，帽圈紧度调整由盔体后部的外置式旋钮控制，可在不摘头盔的情况下，任意调节，适应中国人的各种头型。

佩戴舒适，由于头顶采用均力网、多级调节帽圈、帽圈与下颌带与皮肤接触部位均采用柔软的轻羊皮材料，安全帽冲击吸收性能测试装置报价，吸汗透气，舒适合体，而下颌带采用阻燃的非棉织带，柔软、快干，不会在长时间湿热状态下引起过敏。

安全帽有哪些

安全帽是企业员工必需的劳保用品，它对在地面和高空作业员工的头部能起到很好的保护作用。安全帽的基本要求有冲击吸收巨大能力的性能，如今市面上的安全帽种类繁多，我们只有掌握了解安全帽，才能够买到一款适合自己的安全帽。

安全帽 1、GB2811-2007安全帽：标准规定了职业用安全帽的技术要求、检验规则及其标识。它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。 2、GB/T2812-2006安全帽测试方法：标准规定了安全帽测试方法，适用于中规定的安全帽及安全帽的技术要求。

德州安全帽冲击吸收性能测试装置报价-中科恒维智能科技由青岛中科恒维智能科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。青岛中科恒维智能科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为试验机具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事青岛消防头盔检测仪器设备，青岛消防头盔检测仪器，青岛消防头盔检测设备的厂家，欢迎来电咨询。