

相城区电瓶车头盔检测测试 外壳质量测试

产品名称	相城区电瓶车头盔检测测试 外壳质量测试
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	头盔检测:18662582169 业务电话:18662582169 安全帽检测:18662582169
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

头盔撞击及耐穿透力试验仪依照EN 1077 EN 1078 , DOT218 , ECE R22.05 , ASTM , CPSC , ASNZS , GB811—1998、GB2811、等规范的规定设计方案生产制造 , 关键适用摩托车头盔、自行车头盔、安全头盔、消防头盔、滑雪头盔、健身运动头盔等的专用型检测仪器。

费尔头盔检测机构

提供各种头盔检测报告办理服务 , 可以出具检测报告 , 检测报告支持二维码系统查询真伪 , 费尔检测严格按照头盔检测标准进行实验 , 保证结果的科学、准确、公正。

GB24429-2009 运动头盔 自行车、滑板、轮滑运动头盔的安全要求和试验方法

运动头盔 自行车、滑板、轮滑运动头盔的安全要求和试验方法本标准规定了自行车、滑板、轮滑运动头盔的术语和定义、规格、要求、试验方法、标志、包装、运输和贮存、产品说明书。

本标准主要适用于自行车、滑板、轮滑运动者佩戴的头盔。

头盔检测项目：碰撞试验检测，材质检测，光学检测，质量检测，安全检测，撞击检测，强度检测，冲击测试，出厂检测等。

安全帽测试要求及判定标准什么是安全帽？所谓的安全帽由帽壳、帽衬、下颏带、附件。其作用是对人体头部受坠落物及其他特定因素引起的伤害起防护作用。为了加强安全帽的安全性能，我国对安全帽的测试要求及结果判定做出了相关规定。安全帽基本性能的测试包括耐冲击、耐穿刺、下颏带强度、外观结构及尺寸的检测，做耐冲击穿刺试验前，要做高温、低温、水浸泡和紫外照射预处理。安全帽特殊性能的测试包括：阻燃性、侧向刚性、防静电、电绝缘性和耐冲击穿刺试验（试验前要做低温处理）结果判定：耐冲击试验：传递到头模上的力不超过4900N,帽壳不得有碎片脱落。耐穿刺试验：穿刺锥不得接触头模表面，帽壳不得有碎片脱落。下颏带强度：发生破坏时的力值，应介于150N~250N之间。防静电性：表面电阻率不大于 1×10^9 欧。电绝缘性：泄漏电流不超过1.2mA.侧向刚性：大变形不超过40mm，残余变形不超过15mm，帽壳不得有碎片脱落。阻燃性：续燃时间不超过5S，帽壳不得烧穿。以上解析参考GB2811-2007和GB/T2812-2006，只适用于职业用安全帽，不适用于大盖帽、布帽、防暴头盔、运动头盔及军事装备等。