

江西电动车头盔检测 骑行人员安全保护装置检测

产品名称	江西电动车头盔检测 骑行人员安全保护装置检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	13.00/项
规格参数	电动头盔检测:13719148859 骑行头盔检测:13719148859 摩托车头盔检:13719148859
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

安全帽对人体头部受外力伤害起保护作用。那么关于安全帽测试项目都有哪些呢，如何来申请办理

安全帽GB2811-2007测试要求：

- 1.材料要求（对人体无毒，无害，无毛边，毛刺）
- 2.结构要求（安全帽各种尺寸，内衬编织带，吸汗带，下巴带等要求）
- 3.性能测试

冲击测试：经高温、低温、浸水、紫外线照射预处理后做冲击测试

穿刺测试：经高温、低温、浸水、紫外线照射预处理后做穿刺测试

阻燃测试：续燃时间不超过5s,帽壳不得烧穿。

下巴带：下颏带发生破坏时的力值应介于150N-250N 之间。

4.耐低温性能：

按照GB/T2812-2006 中4.3 规定的方法，经低温（-20 ）预处理后做冲击测试，冲击力值应不超过4900N;帽壳不得有碎片脱落。

按照 GB/T2812-2006 中4.4

规定的方法，经低温（-20℃）预处理后做穿刺测试，钢锥不得接触头模表面，帽壳不得有碎片脱落

塑料安全帽一般30个月 玻璃钢安全帽一般36个月。安全帽遇到严重撞击后，即使没有明显破裂，也一定要换，不能继续使用。

等等..；

自行车盔、极限盔常用安全标准

1.CE

EN1078:指销售到欧洲的自行车头盔，主要表现在撞击测试、拉带测试和稳定性测试。

2.TUV:指销售到德国的自行车头盔，主要表现在撞击测试、拉带测试和性测试。

3.CPSC：指销售美国的自行车头盔，主要表现在撞击测试、拉带测试和性测试。

4.CSA:指销售到加拿大的自行车头盔，主要表现在撞击测试、拉带测试和性测试。

5.AS/NZS2063:指销售到澳洲的自行车头盔，主要表现在撞击测试、拉带测试和性测试。

特别强调的是头盔的重量有严格的要求，当头盔标重低250g时,其重量为标重 $\pm 25g$ (例头盔标重是230g,其重量表示为205g-255g);若头盔标重高于250g时，其重量范围为标重 $\pm 10\%$ ，但其重量表示为一个实际标重(例280g)，以上所指的标重均是不包含帽沿的重量，另外拉带末端要车缝(倒折两层共六层车在一起)。

马术盔常用的安全标准

1.ASTM F1163:指销售到美洲的马盔，主要表现在撞击测试、拉带测试和功能性测试。另外拉带末端要车缝(倒折一层共二层，且分开车缝在一起)。

2.CE EN1384:指销售到欧洲的马盔，主要表现在撞击测试、拉带测试和性测试。

滑雪盔常用的安全标准

1.ASTM F2040:指销售到美洲的雪盔，主要表现在撞击测试、拉带测试和稳定性测试。

2.CE EN1077-2007:指销售到欧洲的雪盔，主要表现在撞击测试、拉带测试和稳定性测试。

攀岩盔常用的安全标准

1.UIAA：指的是国际登山的权威机构，Union Internationale des Associations d'Alpinisme。UIAA的相应标准（UIAA Standard 106），是在参照CE标准的基础上制定的，但比CE的标准更为严格一些。

2.CE EN12492：是欧洲联盟（CE）关于攀岩头盔的标准，主要表现在正冲击试验、侧冲击试验、锐物穿透试验、稳定性试验。