

安全帽质量检测上海抗冲击测试 安全性能检验

产品名称	安全帽质量检测上海抗冲击测试 安全性能检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

佩戴安全帽的注意事项：

- 1、戴安全帽前应将帽后调整带按自己头型调整到适合的位置，然后将帽内弹性带系牢。缓冲衬垫的松紧由带子调节，人的头顶和帽体内顶部的空间垂直距离一般在25～50mm之间，至少不要小于32mm为好。这样才能保证当遭受到冲击时，帽体有足够的空间可供缓冲，平时也有利于头和帽体间的通风。
- 2、不要把安全帽歪戴，也不要把帽沿戴在脑后方。否则，会降低安全帽对于冲击的防护作用。
- 3、安全帽的下颌带必须扣在颌下，并系牢，松紧要适度。这样不致于被大风吹掉，或者是被其他障碍物碰掉，或者由于头的前后摆动，使安全帽脱落。
- 4、安全帽体顶部除了在帽体内部安装了帽衬外，有的还开了小孔通风。在使用时不要为了透气而随便再行开孔。因为这样作将会使帽体的强度降低。
- 5、由于安全帽在使用过程中，会逐渐损坏。所以要定期检查，检查有没有龟裂、下凹、裂痕和磨损等情况，发现异常现象要立即更换，不准再继续使用。任何受过重击、有裂痕的安全帽，不论有无损坏现象，均应报废。
- 6、严禁使用只有下颌带与帽壳连接的安全帽，也就是帽内无缓冲层的安全帽。
- 7、施工人员在现场作业中，不得将安全帽脱下，搁置一旁。
- 8、新领的安全帽，首先检查是否有劳动部门允许生产的证明及产品合格证，再看是否破损、薄厚不均，缓冲层及调整带和弹性带是否齐全有效。不符合规定要求的立即调换。
- 9、在现场室内作业也要戴安全帽，特别是在室内带电作业时，更要认真戴好安全帽，因为安全帽不但可以防碰撞，而且还能起到绝缘作用。

10、平时使用安全帽时应保持整洁，不能接触火源，不要任意涂刷油漆，不准当凳子坐，防止丢失。如果丢失或损坏，必须立即补发或更换。无安全帽一律不准进入施工现场。

说起来很有趣味，在电影电视古代战争片中，古代武士都戴着头盔，这是为什么呢？据说从前有一次两国交兵，有一小队士兵被对方敌人包围，突围中手里只拿盾牌的士兵无一人幸免死亡，但两个火头军都安全突围回到军帐。将军一查问，原来他俩是顶着炊具“行军釜(锅)”跑出来的。于是将军做出决定，作战中战士都要戴特殊的头盔，果然大大减少了伤亡。到18世纪初，许多国家普遍采用了头盔，逐渐地有了各种不同用途的头盔。头盔移植到工业生产交通中应用，是近百年的事。

1、安全帽冲击吸收性能（用安全帽检测仪器中的安全帽耐冲击穿刺试验机来检测）

按照GB/T 2812-2006中4.3规定的方法，经高温、低温、浸水、紫外线照射预处理后做冲击测试，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（用安全帽检测仪器中的安全帽耐冲击穿刺试验机来检测）

按照GB/T 2812-2006中4.4规定的方法，经高温、低温、浸水、紫外线照射预处理后做穿刺测试，钢锤不得接触头模表面，帽壳不得有碎片脱落。

3、下颏带的强度（用安全帽检测仪器中的安全帽下颏带强度测试仪来检测）

按照GB/T 2812-2006中4.5规定的方法，下颏带发生破坏时的力值应介于150N~250N之间。