

# 昆山市工地安全帽冲击吸收性能检测 耐穿刺性能检测

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 昆山市工地安全帽冲击吸收性能检测<br>耐穿刺性能检测                  |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限责任公司                               |
| 价格   | .00/件  |
| 规格参数 | 优势:周期短、费用低<br>效率:高标准、高效率<br>服务内容:一站式检测分析测试服务 |
| 公司地址 | 苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测                       |
| 联系电话 | 18912706073 18912706073                      |

## 产品详情

### 工地防护安全帽检测 冲击测试

GB2811-2007, GB2812-2006, 安全帽检测 核心内容: 安全帽检测有哪些具体要求; 安全帽检测机构有那些; 安全帽性能检测需要检测什么, 安全帽功能检测需要检测什么; 安全帽的存放以及佩戴要求

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。安全帽的作用是保护人的头部安全, 避免或减轻高处落物冲击力的伤害及其它物体的撞击伤害。

安全帽的功能性检测要求。

- 1、冲击吸收性能, 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, 钢锥不得接触头模表面, 帽壳不得有碎片脱落。
- 3、不颞带的强度, 下颞带发生破坏时的力值应介于150N-250N之间。
- 4、防静电性能, 表面电阻率不大于1109
- 5、电绝缘性能, 泄漏电流不超过1.2mA.
- 6、侧向刚性, 泄漏电流不超过40mm, 残余变形不超过15mm, 帽壳不得有碎片脱落。
- 7、阻燃性能, 续燃时间不超过5s, 帽壳不得烧穿。
- 8、耐低温性能, 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

