

# 防坠安全网检测 广州密目网及安全防护产品检测

产品名称	防坠安全网检测 广州密目网及安全防护产品检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

耐贯穿性试验。用长6m，宽1.8m的密目网，紧绑在与地面倾斜30°的试验框架上，网面绷紧。将直径48~51mm、重5kg的脚手管，距框架中心3m高度自由落下，钢管不贯穿为合格标准。冲击试验。用长6m宽1.8m的密目网，紧绷在刚性试验水平架上。将长100cm，底面积2800m<sup>2</sup>，重100kg的人形砂包1个，砂包方向为长边平行于密目网的长边，砂包位置为距网中心高度1.5m自由落下，网绳不断裂。

安全网是预防坠落伤害的一种劳动防护用具，适用范围极广，大多用于各种高处作业。高处作业坠落隐患，常发生在架子、屋顶、窗口、悬挂、深坑、深槽等处。坠落伤害程度，随坠落距离大小而异，轻则伤残，重则死亡。

安全网防护原理是：平网作用是挡住坠落的人和物，避免或减轻坠落及物击伤害；立网作用是防止人或物坠落。网受力强度必须经受住人体及携带工具等物品坠落时重量和冲击距离纵向拉力、冲击强度。

基本检测项目：

- 1、安全网可采用锦纶、维纶、涤纶或其他的耐候性不低于上述品种(耐候性)的材料制成。
- 2、同一张安全网上的同种构件的材料、规格和制作方法须一致。外观应平整。
- 3、平网宽度不得小于3m，立网宽(高)度不得小于1.2m，密目式安全立网宽(高)度不得小于1.2m。产品规格偏差：允许在±2%以下。每张安全网重量一般不宜超过15kg。
- 4、菱形或方形网目的安全网，其网目边长不大于8cm。
- 5、边绳与网体连接必须牢固，平网边绳断裂强力不得小于7000N；立网边绳断裂强力不得小于3000N。
- 6、系绳沿网边均匀分布，相邻两系绳间距应符合表1规定。长度不小于0.8m。当筋绳、系绳合一使用时，系绳部分必须加长，且与边绳系紧后，再折回边绳系紧，至少形成双根。
- 7、筋绳分布应合理，平网上两根相邻筋绳的距离不小于30cm，筋绳的断裂强力不大于3000H。
- 8、网体(网片或网绳线)断裂强力应符合相应的产品标准。
- 9、安全网所有节点必须固定。
- 10、安全网的冲击性能应符合规定。
- 11、密目式安全立网技术要求应符合GB 16909的规定。
- 12、阻燃安全网必须具有阻燃性，其续燃、阴燃时间均不得大于4s。