

徐州市工地安全网检测 基本性能检测

产品名称	徐州市工地安全网检测 基本性能检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

安全网检测 — 基本性能

- 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 $\pm 2\%$ 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。