

淮安安全带检测 高空作业安全带检测

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 淮安安全带检测 高空作业安全带检测 |
| 公司名称 | 江苏省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 | 18662582269 18662582269 |

产品详情

安全带的检查使用

- 1、安全带使用期一般为3~5年，发现异常应提前报废。
- 2、安全带的腰带和保险带绳应有足够的机械强度，材质应有耐磨性，卡环（钩）应具有保险装置保险带绳使用长度在3米以上的应加缓冲器。
- 3、使用安全带前应进行外观检查，检查。
- 4、组件完整，无短缺、无伤残，无破损。检验周期一年一次。
- 5、绳索、编织带无脆裂、断股或扭结。
- 6、金属配件无裂纹焊接、无缺陷、无严重锈蚀。
- 7、挂钩的钩舌咬口平整不错位，保险装置完整可靠；
- 8、活梁卡子的活梁灵活，表面滚花良好，与框边间距离符合要求。
- 9、铆钉无明显偏位，表面平整。定期检查合格，有记录，未超期使用。
- 10、安全带每次使用前必须做一次外观检查，应无破损断裂，生霉变质等缺陷。
- 11、安全带应系在牢固的物体上，禁止系挂在移动或不牢固的物件上。不得系在棱角锋利处安全带要高挂和平行拴，挂。严禁低挂高用。
- 12、在杆塔上工作时，应将安全带后备保护绳系在安全牢固的构件上（带电作业视其具体任务决定是否

系后备安全绳)，不得失去后备保护。

13、在标塔上或变电站构架上工作，必须使用双保险安全带，当高空作业人员移位，保安长绳，短带应交替使用，使工作人员始终在确保安全情况下移动。电力安全带产品尺寸 2.1主带宽度： 40mm；
2.2辅带宽度： 20mm；2.3护腰带长： 600mm；宽 80mm；
2.4安全绳有效长度：只有一根安全绳时 2000mm；有两根安全绳时 1200mm；

三、安全带永久标识

3.1整体标识应缝制在主带上，包含：标准号、产品类别、制造厂名、生产日期、伸展长度、产品特殊技术性能、可更换的零部件标识应符合相应标准的要求。

3.2可更换的系带标识：产品名称及型号，标准号，产品类别，制造厂名、生产日期；

四、模拟人穿戴测试 将模拟人悬挂在挂架上，将安全带穿戴在模拟人身上，调节各种活动部件，使系带和模拟人生贴合。改悬吊点为系带，进行观察：腋下、大腿内侧不应有绳和带以外的物品，不应有任何部件压迫喉部。

五、安全带整体静态负荷（15KN/5min）

5.1不应出现织带撕裂、开线、金属器碎裂、连接器开启、绳断、金属件塑性变形、模拟人滑脱、缓冲器（绳）断等现象。

5.2不应出现明显不对称滑移或不对称变形。

5.3模拟人的腋下、大腿内侧不应有金属件。

5.4不应有任何部件压迫模拟人的喉部。

5.5织带或绳在调节扣内的滑移： 25mm；