

江阴安全绳动态力学性能测试、耐腐蚀性能检测

产品名称	江阴安全绳动态力学性能测试、耐腐蚀性能检测
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	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

安全绳检测方法：

(1)安全绳应高挂低用，注意防止摆动碰撞。使用3m以上长绳应加缓冲器，自锁钩所用的吊绳则例外。

(2)缓冲器、速差式装置和自锁钩可以串联使用。

(3)不准将绳打结使用。也不准将钩直接挂在安全绳上使用，应挂在连接环上使用。

(4)安全绳上的各种部件不得任意拆除。更换新绳时要注意加绳套。

(5)安全绳使用两年后，按批量购人情况，抽验一次。围杆带做静负荷试验，以2206N拉力拉伸5mm，如无破断方可继续使用。悬挂安全绳冲击试验时，以80kg重量做自由坠落试验，若不破断，该批安全绳可继续使用。对抽试过的样带，必须更换安全绳后才能继续使用。

(6)使用频繁的绳，要经常进行外观检查，发现异常时，应立即更换新绳。带子使用期为3~5年，发现异常应提前报废。

(一) 标志

1. 金属配件上应打上制造商的代号
2. 安全绳应加色线代表生产厂家
3. 带体上应缝上字样的商标、合格证、验证

(二) 外观

1. 腰带必须是一整根

2. 护腰带触腰部分应垫有柔软材料
3. 焊工用悬挂绳必须全部加套，其它悬挂绳只部分加套，吊绳不加套；股绳不准有松紧
4. 金属钩必须有装置
5. 金属配件表面应光洁，无麻点和裂纹，且防锈；不准焊接（调节环除外）

（三）尺寸测量

1. 腰带：长：1300~1600 宽：40-50
2. 护腰：长：600-700 宽：80
3. 安全绳：总长：2000-3000 ± 40
4. 背带长：1260 ± 40

（四）织带破断负荷

1. 腰带： 14709
2. 围杆带： 14709
3. 护腰带： 9806
4. 背带： 9806
5. 前胸连接带： 5883.6

（五）金属配件（N）

1. 钎子扣： 5883.6
2. 胸（腿）带卡子： 5883.6
3. 腰带卡子： 7844.8
4. 安全钩（小）： 11767.2
5. 半园环： 11767.2
6. 三角环： 11767.2
7. 方环： 11767.2
8. 品字环： 11767.2

（六）安全绳破断负荷

1.安全绳： 14709

双电工安全带红色双安全带高空作业安全带全身式安全带电工安全带