

# 宜都市安全带性能检测、静载性能测试

产品名称	宜都市安全带性能检测、静载性能测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	1000.00/次
规格参数	安全带性能:静载性能测试 周期:5-7天 检测范围:全国
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	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

### 安全带的分类

我们都知道登高作业，需要佩戴安全带，安全带跟安全带还是有一些区别的，不同的作业场所及作业环境所需要的安全带类型也是不一样的。那么我们就简答的说一下安全带的分类。

#### 1安全带的定义

防止高处作业人员发生坠落或发生坠落后将作业人员安全悬挂的个体防护装备。按照其种类不同，可以分为围杆作业安全带、区域限制安全带、才是我们最常说到的，坠落悬挂式安全带。

#### 2围杆作业安全带

通过围绕在固定构造物上的绳或带将人体绑定在固定构造物附近，使作业人员的双手可以进行其他操作的安全带。作业类别标记为W。

#### 3区域限制安全带

用以限制作业人员的活动范围，避免其到达可能发生坠落区域的安全带。作业类别标记为Q。

#### 4坠落悬挂式安全带

高处作业或登高人员发生坠落时，将作业人员安全悬挂的安全带。作业类别标记为Z。

安全带根据其构成的不同，也可以分为安全腰带、半身式安全带、全身式安全带。

安全腰带：只有在没有高坠风险的区域进行使用，如进行区域限制。

半身式安全带：也称为三点式安全带，只紧固上半身的一种安全带，但当发生高坠时，冲击力全部集中在人体的上半身，不能有效的缓冲，而导致人体内脏受到伤害/致使人体腰部受伤。不建议作为高坠使用，可作为区域限制使用。

全身式安全带：此类型安全带也被称之为五点式安全带，比半身式安全带多了两个退步秃顶的套索，可有效的将冲击力分散至全身，减少上半身的负担。为存在高坠风险的作业使用，可以作为围杆/区域限制/高处坠落使用。

安全带需要有很多的安全附件（如D型环、安全绳、速差器、锚点、安全线）等一起联合使用，才能达到防止人员高坠的目的。后面也会单独开文，进行说明。

标准参考：

《GB6095-2009 安全带》