

# 防坠缓冲器检测苏州安全绳缓冲器测试单位

产品名称	防坠缓冲器检测苏州安全绳缓冲器测试单位
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	200.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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

我国针对高处作业坠落防护制定了一系列国家标准（简称“国标”），本文对常见的一部分进行概述，以方便读者查阅。国标编号通常以GB开头，以GB/T开头则是测试标准。标准编号采用数字形式，年份与标准之间以短横线（“—”）分隔。

### 一、总体标准

#### 1. GB/T12903—2008个体防护装备术语

本标准列出了个体防护装备的术语，包括：头部防护装备、呼吸防护装备、眼面部防护装备、听力防护装备、手部防护装备、足部防护装备、身体防护装备、坠落防护装备、劳动护肤用品、逃生防护装备等。

#### 2. GB/T3608—1993 高处作业分级

本标准规定了高处作业的术语、高度计算方法及分级，适用于各类高处作业。高处作业的定义为：“在坠落高度基准面2 m（含2 m）及以上有可能坠落的高处进行的作业。”并根据作业高度不同将高处作业分为四个级别。

### 二、操作标准

#### 3. GB23525—2009座板式单人吊具悬吊作业安全技术规范

本标准适用于使用座板式单人吊具进行建筑物清洗、粉饰、养护等悬吊作业，但不适用于高处安装和吊运作业。核心要求是：每个作业人员应单独配置坠落保护系统，包括工作绳、柔性导轨（备份绳、生命绳）、安全短绳和自锁器（止坠器）。

#### 4. GB/T23468—2009坠落防护装备安全使用规范

本标准规定了安全网、安全带等坠落防护装备的配备要求、安全使用要求、使用期限、定期检验要求及标识管理要求等。适用于高处作业、攀登及悬吊作业中使用安全网、安全带等坠落防护装备。

### 三、安全带

#### 5. GB6095—2009安全带

本标准将安全带分为三类：围杆作业安全带、区域限制安全带和坠落悬挂安全带。工作中严禁穿戴胸式安全带（一种区域限制安全带）在有坠落风险的位置工作。

#### 6. GB6095—2021坠落防护安全带

本标准对GB6095—2009进行修订，将于2022年9月1日实施。提醒各方在新标准实施后，尽量购买通过新标准认证的安全带，并严格按说明使用，以获得更好的保护。

#### 7. GB/T6096—2009安全带测试方法

本标准阐述了三种安全带如何保护人体，以及三类安全带为何不能混用。

#### 8. GB/T6096—2020坠落防护安全带系统性能测试方法

本测试标准已于2021年6月1日正式实施，替代上述GB/T6096—2009安全带测试方法。

### 四、安全绳

#### 9. GB24543—2009坠落防护安全绳

本标准定义了织带式安全绳、纤维绳式安全绳、钢丝绳式安全绳和链式安全绳。虽然四种类型的安全绳均具备安全防护功能，但特性差异较大，适用于不同场景，需与相应的防护设备配套使用，不可简单混用，以免产生安全隐患，降低防护效果。

### 五、安全帽

#### 10. GB2811—2019头部防护安全帽

安全帽的主要作用是防止尖锐物体穿刺，能吸收部分重物打击的冲击力。安全帽分为普通型和特殊型，特殊型安全帽具有侧向刚性、电绝缘、耐低温或耐极高温、阻燃、耐熔融金属飞溅等一项或多项特点。