

# 动力登山绳CE EN892认证办理

产品名称	动力登山绳CE EN892认证办理
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	办理周期:5-7天 测试方式:寄样品测试 实验室地址:深圳宝安
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

### EN892动力绳/弹力绳CE认证标准

弹力绳/动力绳 EN892，攀岩，登山，蹦极等高危项目上时使用的工具。弹力绳是其具有张力的绳子，市面上的攀岩绳、登山绳、蹦极绳大多是具有一定的弹力，也是划分在弹力绳一类！弹力绳出口欧盟需要CE认证才能在欧盟市场流通，在此对于需要做PPE指令，强调此产品的认证类别。

弹力绳/动力绳EN892，攀岩，登山，蹦极等高危项目上时使用的工具。

弹力绳是其具有张力的绳子，市面上的攀岩绳、登山绳、蹦极绳大多是具有一定的弹力，也是划分在弹力绳一类！弹力绳出口欧盟需要CE认证才能在欧盟市场流通，在此对于需要做PPE指令，强调此产品的认证类别。

弹力绳在欧盟市场广泛青睐，多用于攀岩、蹦极的极限活动，一般的弹力绳需要强调产品的拉伸性和耐磨性（考虑到登山摩擦），但往往缺少对产品的腐蚀性的考究。在对于此类绳子的CE认证中，需要对产品进行相关的实验室测试。认证标准是EN892

弹力绳CE认证的测试：

- 1.冲击力测试
- 2.耐磨性测试
- 3.承重测试
- 4.拉伸性测试

## 5.腐蚀性测试等

认证模式：PPE-2016/425/EU,型式检验（Module B）

### 认证流程

按照EN 354标准要求，选择产品的等级，完成测试

准备认证技术文件，提交给欧盟NB公告机构进行型式检验

完成型式检验后，即完成CE认证要求

另外，如果是用于健身的弹力绳、拉力绳，则不是PEE指令，是做GPSD，产品通用安全指令2001/95 / EC，标准是EN957

### EN361:2002 高空作业人员保护设备标准认证

全身安全带CE适用标准：EN 361:2002 全身式安全带是指能够系住人的躯干，把坠落力量分散在大腿的上部、骨盆、胸部和肩部等部位的安全保护装备，包括用于挂在锚固点或吊绳上的两根安全绳。属于欧盟的 PPE-2016/425/EU 个人防护法规 III 类，需要完成欧盟的型式检验（Module B）加上 + 年度随机抽检