

登山绑带欧盟公告号CE认证EN 565:2017测试要求解读！（正规欧盟公告号机构发证）登山绑带欧盟公告号CE

产品名称	登山绑带欧盟公告号CE认证EN 565:2017测试要求解读！（正规欧盟公告号机构发证）登山绑带欧盟公告号CE
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

认证科普

登山绑带是重要的登山设备之一，许多登山以及攀岩活动中都会使用到这项装备。其优点是强度高、耐磨性好、不易打结、收纳方便等。这类产品出口欧盟需要申请CE认证PPE个人防护指令，需要公告号机构发B模式型式证书。

产品示例PPE安全等级分类：

登山绑带欧盟CE认证标准：

EN 565:2017登山设备.胶带.安全要求和试验方法

登山绑带欧盟CE认证法规：

PPE个人防护法规:PPE Regulation (EU)2016/425

EN 565:2017 适用CE认证产品范围：

本欧洲标准规定了登山(包括攀岩)用卷筒或独立长度胶带的安全要求和试验方法。

登山绑带欧盟CE认证测试项目：

Stability稳定性

Tensile strength断裂强度

胶带的断裂强度应至少为每根示踪线 5 kN (参见“识别断裂强度”)。它被拉动的速度 (v) 取决于拉伸试样的长度 (l)。

$v = 0.5 \text{ l/min}$, 公差为 $\pm 20\%$

鉴定断裂强度

线轴上提供的胶带的断裂强度必须通过对比示踪线表示。这些线缝在胶带的一侧。
一根示踪线 = 5 kN

Mass per unit length单位长度质量

PPE认证的合格评审模式：

模式 A：内部生产控制 (internal production control)

模式 B：型式试验 (EC type-examination)

模式 D：生产质量保证 (production quality assurance)

模式 E：产品质量保证 (product quality assurance)

模式 F：产品证明 (product verification)

模式 H：完全质量保证 (full quality assurance)

其中模式 H、D、E 需要有质量体系认证

认证流程:

提供申请表;

产品设计图和使用说明书;

产品型式审查和型式测试 (CATA II/ III) ;

技术评审 (技术文件) ;

产品为CATA II 类(Module C , 企业签发DOC) .

产品为CATA III 类(Module C2/D).

公告机构签发型式审查证书CATA II/ III (Module B) + CATA III 类(Module C2/D).

PPE产品黏贴CE和类别标识;

欧盟官网授权截图