

高低杠戳欧盟CE认证标准- EN 915:2008 详解-GPSD

产品名称	高低杠戳欧盟CE认证标准- EN 915:2008 详解-GPSD
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	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
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

高低杠CE认证- EN 915:2008 详解-GPSD

高低杠是女子体操特有的一个项目，它由一高一低两付杠组成，杠间距离可以调整。低杠高130-160厘米，高杠高190-240厘米。横杠是椭圆形的，长径5厘米、短径4厘米，是由玻璃钢加木质杠面制成的，具有良好的弹性和坚固性。规则中对成套动作的不同难度的组合要求。

1、高低杠欧盟CE认证标准

Gymnastic equipment - Asymmetric bars - Requirements and test methods including safety 体操器材.高低杠.要求和试验方法，包括安全性

2、高低杠欧盟CE认证指令

[GPSD](#) 一般产品安全指令 General Product Safety Directive 2001/95/EC

3、 EN 915:2008 CE标准适用高低杠范围

This European Standard specifies functional requirements (see Clause 3) and specific safety requirements in addition to the general safety requirements in EN 913 (see Clause 4) which shall be read in conjunction with this standard. This European Standard is applicable to 2 types of asymmetric bars (see Table 1) intended for use under supervision of a competent person. 除了EN 913中的一般安全要求（见第4条）外，本欧洲标准还规定了功能要求（见第3条）和具体安全要求，这些要求应与本标准一起阅读。本欧洲标准适用于在合格人员监督下使用的两种不对称钢筋（见表1）。

4、 高低杠欧盟CE认证测试项目

5、 高低杠欧盟CE认证流程

1 提交CE认证申请表

2 准备测试样品和英文技术资料（说明书，CE标签，材质报告，部件清单，DOC等）

3 样品进行欧标测试

4 技术资料审核与整改（国际专业指导工厂准备）

5 测试通过后NB机构审核报告与技术资料

6 审核通过后，工厂获得CE证书

7 高低杠加贴CE标识，顺利进入欧盟市场流通

致力于中国制造全球化服务！

专业提供[欧盟CE认证](#)，[美国FCC认证](#)，[俄罗斯EAC认证](#)，[沙特SASO认证](#)，[英国UKCA认证](#)，[尼日利亚SONCAP认证](#)等国际检测认证技术服务！