

地板CE认证测试项目

产品名称	地板CE认证测试项目
公司名称	上海世通检测技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市闵行区申富路128号D-1 栋2楼
联系电话	400-6183600 18202139232

产品详情

地板CE认证测试项目：

依据欧盟建筑指令Directive 89/106/EEC (CPD-construction products directive) 规定，地板类产品出口欧盟国家需要通过欧洲的强制性CE认证，其中实木地板强制执行日期为2008年3月1日，强化地板的强制日期为2007年1月1日。

以下为木地板和强化地板的测试项目，供广大木地板出口企业参考：

产品名称

Product name

使用标准

EN standards

实木地板、实木复合地板、竹制地板

EN 14342: 2005

木地板特性,合格和粘贴标记

Wood flooring - Characteristics, evaluation of conformity and marking

强化地板、PVC地板、纺织地毯、弹性地板

EN14041:2004

弹性、纺织和层压地板覆盖物.基本特性

Resilient, textile and laminate floor coverings. Essential characteristics

A

测试项目

test items

测试标准

Test standards

测试费用

pricing

1

断裂强度

Breaking strength

(max load)

EN 1533: 2000

木制和拼花地板弯曲特性的测定试验方法

Wood and parquet flooring - Determination of bending properties - Test methods

2

防滑系数

Slipperiness

EN 1339:2003

铺路用混凝土板要求和试验方法

Concrete paving flags - Requirements and test methods

3

导热性

Thermal conductivity

12664:2001

建筑材料和产品的热性能.用保温板和热流计法测定耐热性.中等耐热性和低耐热性的干燥产品和潮湿产品

Thermal performance of building materials and products – Determination of thermal resistance by means of guarded hot plate and heat flow meter methods – dry and moist products of medium and low thermal resistance

4

生物耐久

Durability

EN 335-1:1992

木材和木材制品的耐久性.细菌侵害危险等级的定义.第1部分:通则

EN 335-2:1992

木材和木材制品的耐久性.细菌侵害危险等级的定义.第2部分:纯木材制品时的应用

annex A of EN 14342

(Wood's biological durability declaration according to EN 350)

5

防火性能

Reaction to fire

point 5.1 - Table 1 of EN 14342

EN 13501-1:2002

建筑制品和构件的防火等级第1部分：根据对耐火试验反应的试验数据分类

Fire classification of construction products and building elements - Part 1: Classification using test data from reaction to fire tests

6

甲醛放射

Emission of formaldehyde

EN 717-1

木质板材.甲醛释放量的测定.用室式收集法控制甲醛的散发

Wood-based panels - Determination of formaldehyde release - Part 1: Formaldehyde emission by the chamber method

7

酚放射

Emission of pentachlorophenol

CEN/TR 14823

木制和木制板材的生物耐久产品-木制产品酚定量检测-气体色谱分析

Durability of wood and wood-based products - Quantitative determination of pentachlorophenol in wood - Gas chromatographic method

B

工厂生产控制

Factory production control

ISO 9001

内部控制