

欧盟座椅检测标准EN 12520-2016

产品名称	欧盟座椅检测标准EN 12520-2016
公司名称	国瑞中安集团-全球法规注册
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园凯科技工业园(一期)2#厂房一层B座103
联系电话	13316413068 13316413068

产品详情

出口欧盟座椅检测标准EN 12520-2016

出口欧盟EN 12520-2016测试，出口西班牙UNE EN12520-2016测试

家具.强度、耐久性和安全.家用座椅的要求

Furniture - Strength, durability and safety - Requirements for domestic seating

本欧洲标准规定了所有类型家用成人座椅的安全、强度和耐久性的zui低要求。它不适用于排名座椅、非家庭使用座椅、办公室工作座椅、办公室访客座椅、教育机构座椅、户外座椅以及存在欧洲标准的连接座椅。它不包括对内饰材料耐久性的要求，脚轮，倾斜和倾斜机构和座椅高度调整机构。它不包括电气安全的要求。它不包括抗老化，降解，易燃性和人机工程学的要求。这些测试是根据体重达110公斤的人进行的。

EN 12520:2016主要检测项目

安全要求：

1. 边和角

所有使用者在正常使用中可触及的零部件，不得有毛刺，锋利边缘，尖利点（破口），不得有开口管口（手指可进入）

2. 剪切合挤压点

应尽量避免，如果无法避免，则应满足以下要求：

不得由家具上的动力机构驱动（如弹簧）

不得由使用者本身重量导致的无意识动作驱动

不应是使用者正常使用动作导致（如升降座椅，调节椅背等）

3. 结构（EN1728）

4. 稳定性（EN1022）

稳定性要求（EN1022）

向前失衡测试：所有椅类

侧向失衡测试：所有无扶手椅类

侧向失衡测试：所有有扶手椅类

向后失衡测试：所有靠背椅类

倾仰椅类

摇椅类

带脚凳的休闲椅

脚凳

不带脚凳的休闲椅

结构要求（EN1728）

扶手和侧向静载荷测试

扶手向下静载荷测试

椅脚向前静载荷测试

椅脚侧向静载荷测试

固定竖直类椅的座面和靠背静态载荷测试

可倾仰座椅椅面和靠背额外静态载荷测试

固定竖直类椅的座面和靠背疲劳载荷测试

可倾仰座椅椅面和靠背额外疲劳载荷测试

座面前端疲劳测试