

办公桌椅检测流程

产品名称	办公桌椅检测流程
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	1000.00/¥
规格参数	服务1:一次收费 服务2:包通过 服务3:包整改
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

办公桌椅会议椅出口欧盟检测标准EN1335

office chair EN1335

办公椅是工作场合中不可缺少的办公用具，特别对于在室内办公的工作人员，办公椅与人体接触的时间很长，所以办公椅的安全性是判定办公椅的一个基础指标。欧盟针对办公椅CE认证的相关标准EN 1335-1-2-3，提出办公椅的一般设计要求尽量降低使用者受伤的风险。稳定性要求经过测试无倾翻；强度和耐久性方面，要求办公椅的结构须保证使用者没有受伤的风险。办公椅的安全性是判定办公椅的一个基础指标。欧盟针对办公椅CE认证的相关标准EN 1335-1-2-3，提出办公椅的一般设计要求尽量降低使用者受伤的风险。稳定性要求经过测试无倾翻；强度和耐久性方面，要求办公椅的结构须保证使用者没有受伤的风险。

办公椅CE认证标准EN 1335分为三个部分：

1. EN 1335-1:2000，办公椅测试标准及执行技术分析；
2. EN 1335-1:2009，办公椅安全要求；
3. EN 1335-1:2009，办公椅测试（实验）方法。

EN 1335-1中，利用假人模拟人的重量的接触椅子的外形，对成品椅子的外形尺寸加以定义和规范。EN 1335-2针对的是已成成品，而不是配件。EN 1335-3提出的认证测试要求如下：

1. 稳定性测试；

2. 座位前部边缘稳定性测试；
3. 前向稳定性测试；
4. 带脚踏的椅子的前向稳定性测试；
5. 侧向稳定性测试；
6. 后向稳定性测试；
7. 座位前部静压测试；
8. 座位，后背静压测试；
9. 扶手静压测试—中间；
10. 扶手静压测试—前端；
11. 扶手侧向静压测试；
12. 脚踏静压测试；
13. 座位和靠背测试(260000循环)；
14. 扶手测试；
15. 旋转测试；
16. 脚踏耐久测试；
17. 椅子基座和脚轮耐久测试；
18. 旋转阻力测试。