



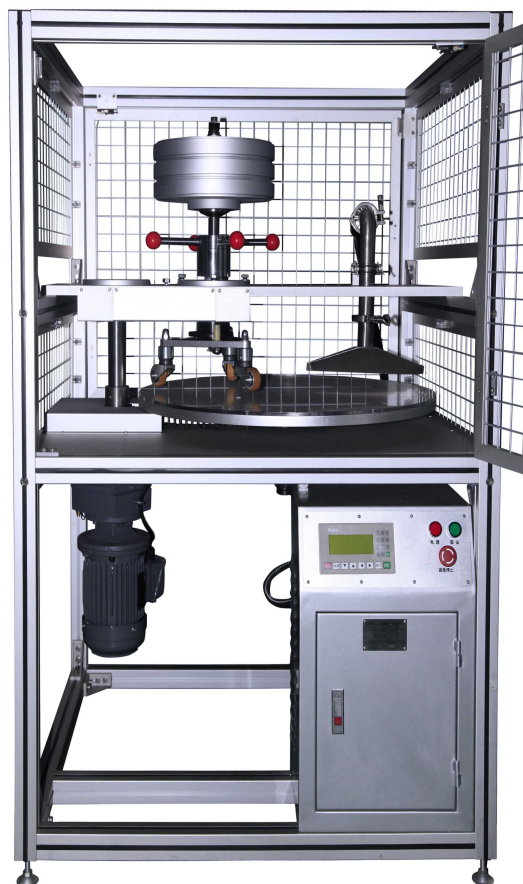
## CCT-2 耐脚轮测试仪

CCT-2型耐脚轮测试仪适用于弹性地板、织物地毯和强化木地板表层耐久性评估。其原理是采用一定加载的3脚轮反复变向、起停、频繁通过试样表面以检测试样的耐久性，以试样的旋转圈数来表示。

### 符合标准

ISO 4918-2009    GB/T 11982.2

DIN EN 425        DIN EN 985



# 三种不同的测试方法

- (A) 5000圈和25000圈的外观变化评估;
- (B) 750圈的颜色变化灰卡评估;
- (C) 10000圈和25000圈的耐久性评估。

测试用脚轮是本测试方法的主要耗材，出于采购和成本方面的考虑，本机标配为国产市售尼龙脚轮，为QB/T 11982.2相关测试提供配套。本机亦可采用DIN EN 985硬胎面脚轮或DIN EN 425软胎面脚轮作为测试用脚轮（该二种规格脚轮为进口件，须另行单独订购）。

## 主要技术参数

名称	耐脚轮测试仪
型号	CCT-2
使用电源	220V 50Hz
工作台转速	19±1rpm
脚轮组件转速	50±1rpm
工作循环	工作台正转57圈-停顿5秒-反转57圈（如此循环）
脚轮组件加压总质量	90±1kg
吸尘能力	>30L/s
外形尺寸	长1100×宽950×高1600mm

## 订购信息

型号	名称
CCT-2	耐脚轮测试仪



上海市青浦区徐泾镇徐旺路18号



021-59884839



cai@moderner.com