

住宅整体厨房检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	住宅整体厨房检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供住宅整体厨房检测-材料分析及检测、住宅整体厨房检测检验、住宅整体厨房检测第三方检测、住宅整体厨房检测质检报告、住宅整体厨房检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 住宅整体厨房JG/T184-2011 部分参数

2 人造石JC/T908-2013 人造石材料

3 木家具通用技术条件GB/T3324-2017 木质材料

4 家用厨房设备第3部份:试验方法与检验规则GB/T18884.3-2002 木材含水率

5 家用厨房设备第3部份:试验方法与检验规则GB/T18884.3-2002 外观

6 家用厨房设备第3部份:试验方法与检验规则GB/T18884.3-2002 尺寸公差

- 7 家用厨房设备第3部份:试验方法与检验规则GB/T18884.3-2002 形状和位置公差
- 8 人造板及饰面人造板理化性能试验方法GB/T17657-1999 人造板材料
- 9 人造板及饰面人造板理化性能试验方法GB/T17657-1999 人造板表面耐高温
- 10 人造板及饰面人造板理化性能试验方法GB/T17657-1999 人造板表面耐水蒸气
- 11 人造板及饰面人造板理化性能试验方法GB/T17657-1999 人造板表面耐干热
- 12 人造板及饰面人造板理化性能试验方法GB/T17657-1999 人造板表面耐冷热温差
- 13 人造板及饰面人造板理化性能试验方法GB/T17657-1999 人造板表面耐划痕
- 14 人造板及饰面人造板理化性能试验方法GB/T17657-1999 人造板表面耐龟裂
- 15 人造板及饰面人造板理化性能试验方法GB/T17657-1999 人造板表面耐污染