

# 家具原辅材料及配件参数-食品检测-百检网

产品名称	家具原辅材料及配件参数-食品检测-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，为您提供家具原辅材料及配件参数-食品检测、家具原辅材料及配件参数检验、家具原辅材料及配件参数第三方检测、家具原辅材料及配件参数质检报告、家具原辅材料及配件参数计量认证，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 纺织品 色牢度试验 耐水色牢度 GB/T 5713-2013 染色牢度-耐水色牢度

2 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度 GB/T 3922-2013 染色牢度-耐酸汗渍色牢度

3 纺织品 色牢度试验 耐汗渍色牢度 GB/T 3922-2013 染色牢度-耐酸碱汗渍色牢度

4 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度 GB/T 3920-2008 染色牢度-耐干摩擦色牢度

5 纺织品 色牢度试验 耐唾液色牢度 GB/T 18886-2002 染色牢度-耐唾液色牢度

6 国家纺织产品基本安全技术规范 GB 18401-2010 6.8 异味

7 软质泡沫聚合材料 硬度的测定(压陷法) GB/T 10807-2006 25%压陷硬度

8 软质泡沫聚合材料 硬度的测定(压陷法) GB/T 10807-2006 65%/25%压陷比

9 软质泡沫聚合材料 压缩永久变形的测定 GB/T 6669-2008 7.2 压缩永久变形

10 软质泡沫聚合材料 拉伸强度和断裂伸长率的测定 GB/T 6344-2008 伸长率

11 软质和硬质泡沫聚合材料 加速老化试验方法 GB/T 9640-2008 5.2 干热老化后的拉伸强度

12 软质和硬质泡沫聚合材料 加速老化试验方法 GB/T 9640-2008 5.2 干热老化后的拉伸强度变化率

13 软质和硬质泡沫聚合材料 加速老化试验方法 GB/T 9640-2008 5.3 湿热老化后的拉伸强度

14 软质和硬质泡沫聚合材料 加速老化试验方法 GB/T 9640-2008 5.3 湿热老化后的拉伸强度变化率

15 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料 GB/T 10802-2006 5.11 恒定负荷反复压陷疲劳性能