

皮革制品-背提包测试-纺织品检测报告-百检网

产品名称	皮革制品-背提包测试-纺织品检测报告-百检网
公司名称	百检（上海）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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测报告作用：1、项目招投标：出具的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供专业的个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 皮革-化学测试-六价铬含量测试方法 ISO 17075.1-2017 六价铬

2 皮革及其制品中富马酸二甲酯的测定气相色谱-质谱法 SN/T 2446-2010 富马酸二甲酯

3 防霉剂中富马酸二甲酯的测定气相色谱法 SN/T 2454-2010 富马酸二甲酯

4 皮革和毛皮-化学试验-禁用偶氮染料的测定 GB/T 19942-2005 禁用偶氮染料

5 皮革-染色皮革中特定偶氮染料的化学测试方法-**部分：某些来自偶氮染料的芳香胺的测定 ISO

17234-1:2015 禁用偶氮染料

6 皮革 - 染色皮革中特定偶氮染料的检测方法-第二部分：4-氨基偶氮苯的测定 ISO 17234-2:2011 (E) 禁用偶氮染料

7 皮革 化学测试 pH值的测定 BS EN ISO 4045:2018 pH值

8 皮革 化学测试 pH值的测定 EN ISO 4045:2008 pH值

9 皮革 化学测试 pH值的测定 ISO 4045:2008 pH值

10 皮革和皮毛 化学试验 禁用偶氮染料的测定 GB/T 19942-2019 偶氮染料

11 皮革和毛皮 化学试验 有机锡化合物的测定 GB/T 22932-2008 有机锡(TBT、DBT)

12 皮革中短链氯化石蜡的测定 ISO DIS 18219-2012 氯化石蜡 SCCP

13 皮革和毛皮 化学试验 甲醛含量的测定 GB/T 19941-2005 甲醛

14 鞋类材料中二甲基甲酰胺的试验方法 ISO/TS 16189-2013 N,N-二甲基甲酰胺

15 皮革和皮毛 化学试验 禁用偶氮染料的测定 GB/T 19942-2019 偶氮染料