## 皮革及制品-产品/鞋底用皮革测试-百检网

产品名称	皮革及制品-产品/鞋底用皮革测试-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。

百检网社会责任:1、合作共赢、回馈社会2、百检网检测平台严格秉承社会价值观念和道德规范,将回馈社会作为企业经营发展应尽的责任,努力经营,以自身发展带动当地经济和社会的发展,为社会的稳定和繁荣发展作出贡献。3、百检网主动履行社会责任,稳健开展投资业务,与合作伙伴一起推动地方经济的发展,把促进社会和谐和经济繁荣作为企业应尽的社会义务和企业对社会的承诺。4、百检网对供应商、客户坚持诚信、互利、平等协商原则,严格履约,与合作伙伴建立并维持良好的关系,创建沟通交流平台,进行优势互补,构筑共赢格局。

- 1 皮革-化学测试-pH值和稀释差测定 BS EN ISO 4045:2018 pH值
- 2 皮革-化学测试-pH值和稀释差测定 EN ISO 4045:2018 pH值
- 3 皮革-化学测试-pH值和稀释差测定 ISO 4045:2018 pH值
- 4 皮革 化学试验 四氯苯酚,三氯苯酚,二氯苯酚,一氯苯酚异构体和五氯苯酚含量测定 BS EN ISO 17070:2015 五氯苯酚

- 5 皮革 化学试验 四氯苯酚,三氯苯酚,二氯苯酚,一氯苯酚异构体和五氯苯酚含量测定 DIN EN ISO 17070:2015 五氯苯酚
- 6 皮革 化学试验 四氯苯酚,三氯苯酚,二氯苯酚,一氯苯酚异构体和五氯苯酚含量测定 EN ISO 17070:2015 五氯苯酚
- 7 皮革 化学试验 四氯苯酚,三氯苯酚,二氯苯酚,一氯苯酚异构体和五氯苯酚含量测定 ISO 17070:2015 五氯苯酚
- 8 防护手套 基本要求和试验方法 EN 420:2003+A1:2009 4.3.3 六价铬含量的测定 六价铬
- 9 皮革 皮革中铬(VI)含量的化学测定 第1部分: 比色法 ISO 17075-1:2017 六价铬
- 10 皮革 甲醛含量的化学测定 第1部分: 高效液相色谱法 ISO 17226-1:2018 甲醛含量
- 11 皮革 甲醛含量的化学测定 第2部分 比色分析法 ISO 17226-2:2018 甲醛含量
- 12 皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料的测定 GB/T 19942-2019 禁用偶氮染料
- 13 皮革 染色皮革中某些偶氮染料测定的化学试验 第1部分:源自偶氮染料分解的某些芳香胺的测定 ISO 17234-1:2015 禁用偶氮染料
- 14 皮革 染色皮革中某些偶氮染料测定的化学试验 第2部分: 4-氨基偶氮苯的测定 ISO 17234-2:2011 禁用偶氮染料
- 15 皮革检验 皮革中某些偶氮染料的测定 DIN 53316-1997 偶氮染料