

皮革、毛皮及相关制品-可萃取金属测试-百检网

产品名称	皮革、毛皮及相关制品-可萃取金属测试-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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 皮革 化学试验 pH值和稀释差的测定 ISO 4045:2018 pH值

2 皮革 化学试验 铬(VI)含量的测定 第1部分：比色法 DIN EN ISO 17075-1:2017 六价铬

3 皮革 化学试验 铬(VI)含量的测定 第1部分：比色法 EN ISO 17075-1:2017 六价铬

4 皮革 化学试验 铬(VI)含量的测定 第1部分：比色法 ISO 17075-1:2017 六价铬

5 皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第1部分：高效液相色谱法 GB/T 19941.1-2019 甲醛

6 皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第2部分：分光光度法 GB/T 19941.2-2019 甲醛

7 皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第3部分：甲醛释放量 GB/T 19941.3-2019 甲醛

8 皮革 测定染色皮革中某些偶氮着色剂的化学试验 第1部分:采自偶氮着色剂的某些芳香胺的测定 ISO 17234-1:2015 禁用偶氮染料

9 皮革 化学试验 染色皮革中某些偶氮色剂含量的测定 第2部分:4-氨基偶氮苯的测定 ISO 17234-2:2011 禁用偶氮染料

10 皮革和毛皮 化学试验 重金属含量的测定 GB/T 22930-2008 重金属（铅、镉、镍、铬、钴、铜、铋、砷、汞）

11 聚氯乙烯人造革有害物质限量 GB 21550-2008 5.4 可溶性铅，可溶性镉

12 聚氯乙烯人造革有害物质限量 GB 21550-2008 5.5 挥发性物质

13 皮革-化学测试-pH值测定(差值计算) BS EN ISO 4045:2018 pH值

14 皮革 - 染色皮革中偶氮染料含量测定 - 第2部分：4-氨基偶氮苯的测定 ISO 17234-2:2011 偶氮染料

15 皮革 测定染色皮革中某些偶氮着色剂的化学试验 第1部分：来自偶氮着色剂的某些芳香胺的测定 ISO17234-1:2015 偶氮染料