

# 国家标准：GB/T 16799 《家具用皮革》测试

产品名称	国家标准：GB/T 16799 《家具用皮革》测试
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

国家标准编号	国家标准名称	代替标准号
GB/T 16799-2018	家具用皮革	GB/T 16799-2008

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 16799-1997	家具用皮革	Upholstery leather	废止	1998-
GB/T 16799-2008	家具用皮革	Furniture leather	废止	2009-16799

本标准规定了家具用皮革的要求、分级、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。本标准适用于各种家具用皮革。本标准不适用于移膜皮革。

[标准全文查看/下载](#)

<http://c.gb688.cn/bzgk/gb/showGb?type=online&hcno=6F968DD980029022837AAC3DA42BB153>

Test Item 测试名称：GB/T 16799 家具用皮革

Test Requirement 测试要求：

pH值断裂伸长率摩擦色牢度耐磨性(光面革)皮革厚度撕裂力涂层粘着牢度稀释差(当pH < 4.0时，检验稀

释差)游离甲醛含量

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准 (方法) / Test Method tecert.com
家具用皮革 GB/T 16799-2018	摩擦色牢度 (干擦)	皮革 色牢度试验 往复式摩擦色牢度 QB/T 2537
	摩擦色牢度 (湿擦)	皮革 色牢度试验 往复式摩擦色牢度 QB/T 2537
	摩擦色牢度 (碱性汁液)	皮革颜色耐汁牢度测定方法 QB/T 2464.23-1999
	耐光性	皮革 色牢度试验 耐人造光色牢度: 氙弧 QB/T
	涂层粘着牢度	皮革 涂层粘着牢度测定方法 GB/T 4689.20-1996
	耐折牢度	皮革 物理和机械试验 耐折牢度的测定 QB/T 27
	耐磨性	皮革 物理和机械试验 耐磨性能的测定 QB/T 27
	撕裂力	皮革 物理和机械试验 撕裂力的测定: 单边撕裂
	气味	皮革 气味的测定 QB/T 2725-2005 3.1
	pH和稀释差	皮革 化学试验 pH的测定 QB/T 2724-2018 3.1
	禁用偶氮染料	皮革和毛皮 化学试验 禁用偶氮染料的测定 GB
	游离甲醛	皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第1部分: 高效液 19941.1-2019
	挥发性有机物 (VOC)	皮革 化学试验 总有机物挥发量的测定 QB/T 52
	可萃取的重金属	皮革和毛皮 化学试验 重金属含量的测定 GB/T
感官要求	家具用皮革 GB/T 16799-2018 3.2	

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 1m \* 2mLead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: