

国家标准：GB/T 32388 《铝及铝合金不粘锅》测试

产品名称	国家标准：GB/T 32388 《铝及铝合金不粘锅》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
GB/T 32388-2015	铝及铝合金不粘锅

本标准规定了铝及铝合金不粘锅(以下简称不粘锅)的术语和定义、产品分类、要求、试验方法、检规则、标志、标签、使用说明书及包装、运输、贮存。本标准适用于以铝及铝合金为基材(包括内表面为铝或铝合金的复合材料),与食品接触表面采用不粘涂层处理的家用食品烹饪器具。包括煎炒类、蒸煮类、饭煲类等。本标准不适用于烘烤器具。

[标准全文查看/下载](#)

<http://c.gb688.cn/bzgk/gb/showGb?type=online&hcno=9D833F1F7820EAD8A0D733640F79E7CE>

Test Requirement 测试要求：

5.1.1 铝及铝合金基材应符合GB 11333的规定5.1.2 涂层应符合相应食品安全国家标准5.1.3 相关辅件应食品安全国家标准5.1.4 材料5.2 手柄接触部位5.3 锅盖与锅身配合5.4 铆接5.5.1 手柄数量5.5.2 手柄结构5.5.3 手柄牢固性5.5.4 手柄(含盖耳)表面温度5.5.5 手柄的阻燃性5.5.6 手柄抗扭强度5.5.7 手柄耐热性5.6.1 感官要求5.6.2 显微要求5.6.3 硬度5.6.4 附着牢度5.6.5 剥离牢度5.6.6 抗划伤性5.6.7 不粘性-煎炒类5.6.7 不粘性-异形煎炒类5.6.7 不粘性-蒸煮类5.6.7 不粘性-饭煲类 5.6.8 耐磨性-煎炒类(内底面平整且直径大于130mm)5.6.8 耐磨性-煎炒类(内表面有凸点或波纹形、锯齿形及直径不大于130mm)5.6.8 耐磨性-饭煲类 5.6.9 持久不粘性-煎炒类5.6.9 持久不粘性-异形煎炒类5.6.9 持久不粘性-饭煲类5.6.10 耐热冷稳定性5.6.11 耐酸性5.6.12 耐碱性5.6.13 耐盐水腐蚀性5.7.1 感官要求5.7.2 附着牢度5.7.3 耐热冷稳定性8 标志, 标签, 使用说明书

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准 (方法) / Test Method tecert.com
铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015	不粘锅基材材料厚度	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.14

手接触部位	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.2
锅盖与锅身配合	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.3
铆接	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.4
手柄数量	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.5
手柄结构	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.6
手柄牢固性	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.7
手柄(含锅钮)表面温度试验	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.8
手柄的阻燃性	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.9
手柄抗扭强度试验	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.10
手柄耐热性	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.11
不粘涂层感官要求	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范第1部分:性能通用要求 GB/T 32095.1-2015 6.2.1
不粘涂层显微外观	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范第1部分:性能通用要求 GB/T 32095.1-2015 6.2.2
不粘涂层硬度	色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度 GB/T 6739-20
附着牢度	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范第1部分:性能通用要求 GB/T 32095.1-2015 6.2.5
剥离牢度	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范第1部分:性能通用要求 GB/T 32095.1-2015 6.2.6
抗划伤性	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范第1部分:性能通用要求 GB/T 32095.1-2015 6.2.7
不粘性	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范第2部分:不粘性及耐磨性测试规范 GB/T 32095.2
耐磨性	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范第2部分:不粘性及耐磨性测试规范 GB/T 32095.2
持久不粘性	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.20
耐热骤冷稳定性	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 5.6.10
耐酸性	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范第1部分:性能通用要求 GB/T 32095.1-2015 6.2.10
耐碱性	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范第3部分:耐腐蚀性测试规范 GB/T 32095.3-2015 5
耐盐水腐蚀性	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范第3部分:耐腐蚀性测试规范 GB/T 32095.3-2015 5
外涂层感官要求	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范第3部分:耐腐蚀性测试规范 GB/T 32095.3-2015 6
外涂层-附着牢度	家用食品金属烹饪器具不粘表面性能及测试规范第1部分:性能通用要求 GB/T 32095.1-2015 6.2.5
外涂层-耐热骤冷稳定性	铝及铝合金不粘锅 GB/T 32388-2015 6.2.25.3
铝锅感官指标	食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品
铝锅理化指标	食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品
不粘涂层感官指标	食品安全国家标准 食品接触用涂料及涂层 GB 4
不粘涂层卫生性能-高锰酸钾消耗量(蒸馏水,煮沸0.5h,再室温放置24h)	食品安全国家标准 食品接触用涂料及涂层 GB 4
不粘涂层卫生性能-氟(蒸馏水,煮沸0.5h,再室温放置24h)	食品安全国家标准 食品接触用涂料及涂层 GB 4
不粘涂层卫生性能-蒸发残渣(蒸馏水,煮沸0.5h,再室温放置24h)	食品安全国家标准 食品接触用涂料及涂层 GB 4

)	
	不粘涂层卫生性能-蒸发残渣 (正己烷, 室温24h)	食品安全国家标准 食品接触用涂料及涂层 GB 4
	不粘涂层卫生性能-蒸发残渣 (4%乙酸, 煮沸0.5h, 再室温放置24h)	食品安全国家标准 食品接触用涂料及涂层 GB 4
	不粘涂层卫生性能-铬 (4%乙酸, 煮沸0.5h, 再室温放置24h)	食品安全国家标准 食品接触用涂料及涂层 GB 4

Sample Size 样品数量 / 送样规格 : 8pcs Lead 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 :