

硅胶餐具在国内销售要求的GB4806.11-2016的标准测试项目有那些？

产品名称	硅胶餐具在国内销售要求的GB4806.11-2016的标准测试项目有那些？
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

硅胶餐具

环保、健康的餐饮新选择

硅胶制品越来越受到大众的欢迎，其安全性高、质地柔软、防滑、耐摔、耐高温的性能，成为儿童用品、厨房餐具等家居日用品的首选材料。今天小编就来和大家好好聊聊硅胶餐具。欢迎咨询

硅胶餐具的特点及功能

硅胶餐具是指使用硅胶材料生产的餐具用品。无毒无味、耐高温，采用食品级硅胶经过模压成型。

硅胶餐具相对于陶瓷、玻璃、塑胶、五金餐具来说，具有很好的耐热性，可在150℃下超长期使用而无性能变化，200℃下连续使用超过10000小时。在超低温的情况下，-50℃~-60℃时仍具有良好的弹性，某些特殊配方的硅胶还可以承受更低的温度。硅胶餐具还有其他优秀的性能，如质地柔软、易清洗、抗撕裂、回弹性好、耐热老化性等特性，其颜色与形状多样化也非常能吸引儿童的眼球。

硅胶餐具安全吗？

选购硅胶类餐具时，安全性是首要考虑的因素，要符合GB 4806.11-2016《食品安全国家标准食品接触用橡胶材料及制品》的限制要求。

标准中主要规定了硅胶产品外观色泽正常、无异臭气味、表面无污物、总迁移量、高锰酸钾耗氧量和重金属（以Pb计）的最高迁移量。

总迁移量我们可以理解为非挥发性物质的残渣要求，对于成年人使用的硅胶餐具最高限制10mg/dm²，对于婴幼儿使用的硅胶餐具最高限制60mg/kg。这些非挥发性物质进入人体可能会对人体健康产生不良影响，影响食物的食用品质，迁移出的不挥发性物质越多，说明安全风险就越高。

高锰酸钾耗氧量是对硅胶餐具中的有机物耗氧量的判断依据，最高限制10mg/kg。高锰酸钾消耗量超标，会对人体造成不同程度的损害，比如记忆力减退、恶心、心悸等症状。

重金属（以Pb计）是对硅胶餐具中重金属物质的衡量标准，最高限制1mg/kg。硅胶产品如果含有过量的重金属，容易被液体浸泡溶出，在人体内蓄积会影响和破坏心脏、肝脏、肾脏以及皮肤、胃肠道、呼吸和神经等系统。重金属（以铅计）检测结果的数值越低，其对人体潜在的摄入危害性就越小。

根据这几项指标标准要求，我们可以判断硅胶餐具的化学性质是否符

合要求。

如何选购硅胶类餐具？

闻：食品级硅胶餐具遇冷遇热都不会有任何气味，如果硅胶餐具有刺激性气味，就是劣质产品。

望：仔细阅读产品标签标识，检查标签标识内容是否完整，是否有标注材质信息和符合食品安全国家的标准。

挑：选择颜色浅，表面平整、光滑、没有毛刺和碎屑的硅胶餐具。

擦：购买时可以使用白纸巾擦拭产品表面，不要选择擦拭时表面不平整和掉色的产品。

硅胶餐具使用注意事项

使用前，按照产品标签或说明书的要求清洗产品，确保洗涤干净，必要时也可高温水煮进行杀菌。

使用时，按照产品的标签或说明书要求，在规定的使用条件下使用。特别注意产品安全使用提醒，如不得直接接触明火，一般烤箱中使用时需与加热管保持5-10cm的距离，避免直接接触烤箱四壁。

使用后，使用柔软的布和中性洗涤剂清洗干净，保持干燥，切勿使用粗布或者钢丝球之类的清洁工具清洁硅胶餐具。

办理流程

1.双方签订合同

2.寄样品+填写申请表

3.付款

4.安排检测

5.出报告和证书

专业办理各国产品检测认证，一站式服务，