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:57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1000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 4806.11-201 6《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了

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。

一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,