

不锈钢餐具检测报告GB/T 15067质检报告

产品名称	不锈钢餐具检测报告GB/T 15067质检报告
公司名称	肇庆斯捷检测技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省肇庆市怀集县怀城街道登云路一巷97号
联系电话	17725727213 13128821929

产品详情

不锈钢炊具检验报告GB/T 15067质量检验报告，不锈钢炊具质量检验报告怎么办理？肇庆市斯捷检测中心可以代申请办理，不锈钢炊具检验应用GB/T 15067规范开展检测，不锈钢板是由铁镍铁合金再添加别的一些营养元素而制作的。因为其金属材料特性优良，而且比别的金属材料耐生锈，做成的容器美观大方经久耐用。因而，愈来愈多的被用于生产制造厨具，并慢慢进到众多家中。

GB/T 15067.2-2016 不锈钢炊具，本规范于2017-7-1替代GB/T 15067.2-1994 不锈钢炊具，本标准了不锈钢炊具的规定、实验方式、检测标准及标示、包装、运送、存储的规定。本规范适用与食品类触碰部份为不锈钢板材生产加工成形的厨具。

不锈钢板材组成，家中用的不锈钢炊具可大分成 430、304（18-8）、18-10三个级别。不锈钢板按金相组织可划分为三类：低合金钢、铁素体不锈钢和马氏体不锈钢。不锈钢板的主要成分是铁、铬、镍基合金，除此之外还含镁、钛、钴、钼和镉等营养元素，这使不锈钢板特性平稳，具备不锈钢性和耐腐蚀性。马氏体型不锈钢板因为内部分子式的独特性，促使不容易被磁化。

430不锈钢板：铁 12%以上的铬，可以避免自然因素所产生的空气氧化，称作不锈钢板，在jis的编号为430号，因而又称之为430不锈钢板。但430不锈钢没法抵御空气中的化合物所产生的空气氧化，430不锈钢板不常应用一段时间后，仍会因非自然要素而有空气氧化（锈蚀）的状况。

18-8不锈钢板：铁 18%铬

8%镍，可以抗化学性能的空气氧化，这类不锈钢板在jis编号中为304号，因而又称之为304不锈钢板。

18-10不锈钢：但空气中的成分越来越多，有一些环境污染较明显的地区连304都是会有锈蚀的状况；因此有的高级用具用到10%的镍来制做，令其更经久耐用更流平性，这类不锈钢板称之为18-10不锈钢板。在有的厨具表明上面有相近“选用18-10医用不锈钢材料”的观点。

范畴：

本标准了不锈钢炊具的规定、实验方式、检测标准及标示、包装、运送、存储的规定。

本规范适用与食品类触碰部份为不锈钢板材生产加工成形的厨具。

规范化引入文档：

以下材料针对本文档的运用是不可缺少的。只要是注日期的引入文档，仅注日期的版本号适用本文档。只要是不注日期的引入文档，其新版（包含全部的改动单）适用本文档。

GB/T191包装贮运图例标示

GB/T2828.1记数抽样检查程序流程第1一部分：按接受品质限（AQL）查找的逐批检测取样方案

GB/T2829周期时间检测记数取样程序流程及表（适用对全过程可靠性的检测）

GB4803食品包装材料、包装制品用聚氯乙烯树脂卫生管理制度

GB/T6062商品几何图形技术标准（GPS）表层构造轮廓法触碰（触针）式仪器设备的标准特点

GB/T6388运送包装收安排发货标示

GB/T6543运送包装袋子单纸箱和双瓦楞纸箱GB/T6544瓦楞纸板

GB/T15067.1不锈钢炊具术语

不锈钢炊具GB/T 15067检验报告申请办理，以上便是有关不锈钢炊具检验报告相关内容，如您有有关申请办理要求，欢迎你立即拨打电话咨询我厂工作员，得到完整的成本价格与周期时间等信息内容。