

一次性木筷检验微生物指标怎么检测？

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 一次性木筷检验微生物指标怎么检测？ |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限公司销售部 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 一次性木筷:微生物指标检测 周期:3-5天 检测范围:全国 |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋 |
| 联系电话 | 0512-65587132 13906137644 |

产品详情

要有一次性木筷和一次性竹筷。一次性筷子由于卫生方便受到餐饮业的青睐，但是一次性木筷造成大量林地被毁的问题日益凸显。中国市场各类木制筷子消耗量十分巨大，其中每年消耗一次性木筷子450亿双（约消耗木材166万立方米）。每加工5000双木制一次性筷子要消耗一棵生长30年杨树，全国每天生产一次性木制筷子要消耗森林100多亩，一年下来总计3.6万亩。

筷子质检报告_一次性筷子质检报告

而且劣质木筷并不干净，只是给人一种卫生的错觉。一次性竹筷由于是用可以再生的竹子制作，十分经济，越来越被广泛使用，我国还利用出口退税的优惠政策，鼓励用一次性竹筷代替一次性木筷出口，减少木材的使用，保护森林。

一次性木筷，竹筷，实木无油漆筷子检测，标准GB 19790，样品10个，检测周期5个工作日，办理流程方便，检测费优惠的服务。测试项目：微生物，菌落总数，甲醛检测，重金属检测，邻苯基苯酚，材质检测等。

[标准] GB/T 24398-2009 植物纤维一次性筷子

[标准] GB/T 19790.1-2005 一次性筷子 第1部分：木筷

[标准] GB/T 19790.2-2005 一次性筷子 第2部分：竹筷

[行业标准] LY/T 2550-2015 木制卫生筷子生产综合能耗

[行业标准] LY/T 1512-2003 木质卫生筷子