

一次性饭盒ROHS检测报告

产品名称	一次性饭盒ROHS检测报告
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

产品详情

一次性饭盒ROHS检测报告，饭盒是一种专门用来装饭菜的盒子，也称便当盒，大多用铝、不锈钢、塑料制成。不同材质的饭盒需要检测的项目不一样，下面随着小编一起来看看更多关于饭盒ROHS检测相关内容!

一次性快餐盒已由泡沫饭盒转向环保饭盒，原来的泡沫饭盒由于不耐高温，且制作过程对环境造成破坏被淘汰，取而代之的有塑料饭盒，纸制饭盒，木制饭盒，降解饭盒等等。其中，塑料具有毒性较低、熔点较高、可塑性强、生产简便及相对成本较低等特点，因而成了制造一次性快餐盒的主流材料。PP聚丙烯，具有机械性能和热性能，适合饭菜的包装。餐盒分为环保餐盒，主要有塑料类，纸类、淀粉类及稀有金属类。

饭盒包括塑料饭盒、保温饭盒、普通饭盒。保温饭盒是在普通的饭盒外加设了保温外壳，有内外两层中充填泡沫塑料，再在内层镀以金属薄膜构成。从传导、辐射、对流三个方面减少热量的损失。又在饭盒和外壳之间加装一电加热装置，补充热量的损失，使饭菜保持在一定的较高温度。

一般常见的饭盒有：玻璃硅、塑料、铁质三种，塑料的话又分为PC料和PP料，因此也可以说4种。其中玻璃质的饭盒在材料上是相对来说较安全的，但携带却不方便，需要小心翼翼护着，而且很重，即使你不装什么东西，重量也已经有了。塑料的话，建议买PP5的，pp料是国际安全级材料，而pp5则是耐高温可以进微波炉的，因此建议买pp5的饭盒，也比较好携带。铁制的则是容易带热，会烫手。

一次性饭盒ROHS检测必要性

- 1、塑料饭盒是塑料的，需要检测里面的有害物质，产品使用过多有害物质会对身体有影响，经过ROHS测试的产品对有害物质进行了限制，是相对安全的，更加有利于社会的发展。
- 2、产品经过测试，安全性是有一定的保证的，会增加消费者的购买力和信任度;
- 3、现在出口市场上的产品对其ROHS测试越来越重要，没有通过测试的产品在市场上难得到客户的认可，产品将会面临着一定的风险。

