

吸塑盒防静电第三方检测报告

产品名称	吸塑盒防静电第三方检测报告
公司名称	深圳市亿博科技有限公司
价格	.00/件
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写字楼A栋218-220(518010)
联系电话	13543272595 13543272595

产品详情

吸塑盒防静电第三方检测机构

近年来，吸塑盒在各个领域中得到了广泛应用，其中之一便是在电子行业中被广泛使用的吸塑盒防静电包装。随着使用吸塑盒防静电包装的需求越来越高，对于其防静电性能的检测也愈发重要。

亿博检测是专业第三方防静电检测机构，实验室具备防静电产品和防静电工程CNAS及CMA检测资质和检测能力，可提供吸塑盒防静电第三方检测服务，并可出具**认可的第三方中英文检测报告，

什么是防静电吸塑盒？

防静电吸塑盒是为了防止静电对电子产品带来损伤而特别设计的一种包装。在吸塑盒的制造过程中，添加了一定的防静电材料，使得吸塑盒具有良好的防静电性能。但是，由于吸塑盒防静电性能的有效期是有限的，因此对于吸塑盒的防静电性能进行第三方检测已成为现代电子行业不可或缺的一部分。

吸塑盒防静电测试标准

-ESD ADV11.2 《摩擦起电的测试方法》

-ESD STM11.11 《平面材料的表面电阻测量方法》

-ESD STM11.12 《平面材料的体积电阻测量方法》

-ESD STM11.13 《小尺寸表面材料的两点间电阻测量方法》

-ANSI/ESD S20.20 《静电放电控制程序》

-IEC 61340-5-1 《静电学-第5-1部分：静电现象中电子设备的防护-一般要求》

-SJ/T 10694 《电子产品生产与应用系统防静电检测通用规范》

-GJB 3007A 《防静电工作区技术要求》

吸塑盒防静电测试项目

-摩擦电压：用户自定

-表面电阻： $1 \times 10^4 - 1 \times 10^{11}$

-体积电阻： $1 \times 10^4 - 1 \times 10^{11}$

吸塑盒防静电第三方检测报告办理流程

- 1.前期咨询：提供需委托检测项目、测试条件或测试标准；
- 2.评估报价：根据检测要求、样品规格及参数评估报价；
- 3.填写委托书：向亿博发起检测申请，填写委托书（会有专人指导填写）；
- 4.付款及提供样品资料：按照协定报价支付费用，按要求提供足够数量的样品及产品资料；
- 5.安排检测：按委托要求对产品进行检测；
- 6.出具报告：依据检测数据出具报告，将报告、发票及样品回寄客户。

