

# 驱蚊喷雾检测报告CNAS检测报告

产品名称	驱蚊喷雾检测报告CNAS检测报告
公司名称	深圳环测威检测技术机构
价格	500.00/份
规格参数	费用多少:针对产品进行报价 检测服务公司:CTB环测威检测机构 是否实测:寄样实测出检测报告
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道20号301、313室
联系电话	4008-258-120 13417418406

## 产品详情

驱蚊喷雾检测报告CNAS检测报告，驱蚊酯是花露水的有效驱蚊成分，它对苍蝇、虱子、蚂蚁、蚊子、蟑螂等都有良好的驱避效果。驱蚊酯化学名为丁酯，又称伊默宁，要留意的是，皮肤敏感的人假如过度吸收驱蚊酯成分，可能会导致皮肤出现过敏反应。

目前家用卫生预防、驱赶或消灭蚊虫的产品执行标准为国家强制性标准GB 24330-2009《家用卫生杀虫用品安全通用技术条件》，其次还有市面上常见的家用卫生杀虫用品产品标准。

深圳市环测威检测技术有限公司(Shenzhen CTB testing technology Co., LTD，英文简称“CTB”)是一家主要从事电子及电器产品安全(LVD)、电磁兼容(EMC)、重金属和有害物质分析测试和认证(RoHS、REACH、卤素和偶氮)以及无线电通讯认证测试机构。

驱蚊喷雾检测报告CNAS检测报告，第三方检测报告我们来讲讲怎么来评价驱蚊效果。驱蚊液的驱蚊效果，是用有效保护时间来评价的，简单来说，就是涂抹了驱蚊之后，看驱蚊液能够保护多长时间不被蚊虫叮咬。而且一般将有效保护时间分为2个等级，有效保护时间大于4h，就是B级；有效保护时间大于6h，就是。避蚊胺虽然比较安全，但是作为一种刺激剂，避蚊胺也可能对皮肤产生刺激作用，所以2个月以下的不推荐使用，儿童使用时尽量喷洒在衣物外侧，喷洒时要避开眼睛、口鼻、伤口。不过，最近的一项研究结果表明，避蚊胺对中枢神经中一种关键酶的活性有作用，避蚊胺的安全性正在被重新研究。

驱蚊检测标准：1、ASTM E951-1994(2006)实验室测试施涂于皮肤上的非商品驱蚊剂配方的试验方法  
2、CCGF 304.3-2015家用卫生杀虫用品 3、NY/T 1151.4-2012农药登记卫生用杀虫剂室内药效试验及评价第4部分：驱蚊帐 4、NY/T 3154.3-2017卫生杀虫剂健康风险评估指南 第3部分：驱避剂 5、QB/T 4147-2010驱蚊花露水 6、QB/T 4996-2016线香

驱蚊喷雾检测报告CNAS检测报告，近年来，有很多植物源的驱蚊产品很受消费者欢迎，比传统添加了避蚊胺、驱蚊酯的驱蚊产品更受消费者的喜爱。驱蚊液可以在人们在外出活动时有效地防止蚊虫的叮咬，对起到保护作用。CNAS检测机构根据《农药管理条例》，凡预防、消灭或者控制蚊、蝇、蜚蠊、鼠和其他有害生物的化学合成剂或者来源于生物、其他天然物质的一种物质或者几种物质的混合物及制剂均属于农药管理范围，必须经过国家授权部门进行产品化学、毒理学、药效、环境生态等方面的检验和试验，确定其药效稳定，对、环境无害，并须取得农药登记证号、农药生产批准文件号和产品标准号

才能上市销售，且相关信息需在包装上予以标注。深圳环测威检测机构可以帮助企业一站式办理产品质检报告，夏天到了，蚊子出没的季节，如您有相关驱蚊产品需要办理检测认证，可以直接来电咨询环测威工作人员，获得详细费用报价与周期等信息！炎热的夏季即将到来，同样伴随夏季的到来，蚊虫大军也随之而来，不少的朋友已经在做去问准备，市面上的产品统统入手一份，现在生活中比较流行的驱蚊产品主要包括：驱蚊扣、驱蚊贴、驱蚊手环以及老牌驱蚊产品：蚊香、花露水、电热驱蚊液等等。

[驱蚊香包检测报告CNAS检测机构](#)