

有害生物密度检测资质办理中亿国际

产品名称	有害生物密度检测资质办理中亿国际
公司名称	中亿国际资质认证（深圳）有限公司
价格	200.00/套
规格参数	品牌:中亿国际 产品:有害生物密度检测资质 服务:全国
公司地址	深圳市龙岗区横岗街道横岗社区华西二路1号A栋303（注册地址）
联系电话	13927403978

产品详情

夏天来了，温度升高了，雨水也多了，蚊、蝇、鼠、蟑螂等有害生物也到了最适宜繁殖的季节，这些有害生物不仅骚扰人的生活，更会传播各种传染病，对人的生命健康造成很不利的影响。那么，我们该怎么防治这些可恶的有害生物?西安市疾病预防控制中心病媒防制专家为你支招。

传播乙脑、登革热、疟疾的元凶——蚊

蚊子不仅会叮咬人，还会传播多种疾病，比如登革热、疟疾、乙型脑膜炎、黄热病、丝虫病等传染病。夏季来了，一定要做好防蚊工作。有人说蚊子“喜欢”谁，是和血型有关，因为有些人的“血甜”，这是没有科学依据的。已经得到证实的是，谁更容易招蚊子和以下几方面有关系：蚊子喜欢汗腺发达、体温高的人;蚊子喜欢劳累和呼吸频率较快的人，即呼出二氧化碳多的人;胖人容易被蚊子叮咬;穿深色衣服的人容易被蚊子叮咬。

那么，怎样才能减少被蚊子叮咬?

常洗澡，少用香水

常洗澡，保持皮肤清爽，流汗时及时擦去汗液，可以减少汗液气味对蚊虫的吸引。少用香皂和香水，蚊子喜食花蜜露，因此，使用香水、化妆品、面霜等带花香味的物品后，被蚊子叮咬的概率会上升。不过，并非所有的香味都会招惹蚊子，如男士常用的古龙香水中因带檀香味，反而能起到驱蚊的作用。

身上有蚊子不喜欢的气味

蚊子对特殊的气味比较害怕，一些天然植物对蚊子有驱避作用。比如夜来香、艾叶草，其中最明显的是除虫菊，对蚊子有很强的驱避甚至杀灭作用。柠檬草油、香茅和香叶醇等气味蚊子也不喜欢。

户外运动时穿浅色衣服

在蚊子较多的地方活动时，尽量穿浅色的长袖衣服，同时要穿袜子，这样不仅可以减少人蚊接触，蚊子感觉到人的皮肤湿度降低、皮表挥发物减少，也会减少叮咬。使用蚊香等驱蚊。蚊香和气雾剂使用要注意时间，最好在黄昏时使用，这是蚊子活动的高峰期。也可以涂抹驱避剂，但要注意药效的持续时间，及时补充涂抹。

婴幼儿防蚊最好用蚊帐

市场上有各种主打婴儿用的驱蚊产品，最有效的驱蚊产品仍含有避蚊胺和驱蚊酯成分，其他产品不是完全无效就是效果微弱。因此，婴幼儿防蚊最好的方法还是使用蚊帐。减少蚊虫孳生。防蚊最根本的方法就是减少蚊子的孳生。清除孳生地，将院落内可能积水的容器进行彻底清理，防止蚊虫滋生，不能清理的，要经常换水或密封;水池、喷泉可以饲养能吞食蚊幼虫的鱼类;不能密封下水道的可投放灭蚊幼虫颗粒。

飞来飞去的病菌库——苍蝇

苍蝇因携带多种病原微生物而危害人类的健康。苍蝇的体表多毛，足部可分泌黏液，喜欢在粪、尿、痰、呕吐物及垃圾堆上爬行觅食，极易附带各种病原体，它又常常在人体、食物、餐饮具上停留，停落时有搓足和刷身的习性，附着在它身上的病原体就会污染食物和餐饮具。霍乱、痢疾等肠道传染病和细菌性食物中毒都与苍蝇有密切的关系，夏季来了，注意防蝇。

管理垃圾是主要手段

要做到垃圾分类，及时处理，日产日清，密闭管理。此外，还需要清洁花盆、花坛及绿化带，清除暴露垃圾，做好厨余垃圾的收集、压缩、运送，防止苍蝇孳生。

家庭设施防蝇

房屋门窗安装防蝇帘、纱门纱窗。对进入室内少量的苍蝇，可采取苍蝇拍、灭蝇灯、电蝇拍等物理方式杀灭。

化学防制

对于垃圾堆、厕所等蝇类孳生场所，当蝇类密度较高时，对外环境可采用空间喷雾处理杀灭成蝇;对住所、垃圾站、地下室等场所，采用滞留喷洒处理墙面、地面杀灭成蝇;家庭内可使用喷洒气雾剂的方法消灭苍蝇。

橱柜里住着生命力最顽强的昆虫——蟑螂

蟑螂是现存最古老的昆虫之一。蟑螂可携带多种致病菌：如传染腺鼠疫的鼠疫杆菌，传染痢疾的志贺氏痢疾杆菌，引起小儿腹泻的志贺氏副痢疾杆菌，以及引起霍乱、肺炎、白喉、炭疽和结核等病的细菌。除此之外，蟑螂还可以携带蛔虫卵、肝炎病毒、柯萨奇病毒、脊髓灰质炎病毒等诸多病原微生物。蟑螂的防制措施主要有以下几种：

环境防制

搞好室内卫生，全面清除室内杂物;堵洞抹缝，对可供蟑螂躲藏的墙缝、门窗框缝、地板缝及各类管道空隙等裂缝及时填平封堵，防止蟑螂侵入室内。对蟑螂常停息的物体表面、角落经常进行洗刷，去除其粪便、残迹。及时清理焚烧死亡的蟑螂及卵鞘等。在外面购买食品，或工作单位有蟑螂，将东西带回家时，要检查是否将蟑螂带回来。

物理防制

最常用的方法是粘蟑纸，也叫粘蟑盒，无毒无害，对环境和人没有任何影响。使用时应注意两个问题：一是粘蟑纸要尽可能放在蟑螂出没的地方，如冰箱下面、衣柜、橱柜，特别是食品柜的下面，粘蟑纸上也可适当放一些面包等当诱饵；二是粘蟑纸粘到一两只蟑螂时不要立即扔掉，因为蟑螂会释放一种聚集信息素，可以诱使更多的蟑螂爬到粘蟑纸上。

家庭常用杀蟑螂药物是胶饵，在使用时注意六个字：“量少、点多、面广”。其目的是让蟑螂很方便就能取食到胶饵，增加进食机会。如果使用胶饵后还出现蟑螂或者家中蟑螂较多，最好找专业杀虫公司来帮忙。

多种传染病病原体的传播者——鼠

鼠类能传播多种传染病，如鼠疫、肾综合征出血热、钩端螺旋体及斑疹伤寒等，危害相当严重，历史上多次引起重大疫情。在哺乳动物中，鼠类繁殖力最强，可全年繁殖。鼠类感觉敏锐，足以适应环境，趋利避害。听觉甚为发达，可以听见人听不见的超声波；嗅觉敏锐，可用来寻找食物和同伴，以及逃避危险；鼠的味觉发达，能够识别食物中极微量的物质。鼠类一般夜间活动，不同鼠类活动高峰期不同。鼠类防治办法有以下几种：

防止鼠类进入室内

建筑物与外界相通的所有孔道要封闭；通往室内外的下水道、通风管道、线路等道口加设防鼠网；室内门窗的缝隙必须小于0.6cm，仓库、储藏室、粮库的房门下段要包铁皮，高度不低于30cm。

物理灭鼠

主要利用鼠夹、鼠笼、粘鼠板等捕捉老鼠，放置鼠夹时，要注意安全，防止夹伤。

居民家庭主要采用慢性灭鼠剂如溴敌隆灭鼠毒饵等，将毒饵放在毒饵站内，通过老鼠多次取食，杀死老鼠。灭鼠时，要收好食物，断绝鼠的食物来源，提高灭鼠效果。切记不可从不法商贩处购买剧毒鼠药。