

# GB/T27780-2011粘鼠板检测标准内容及检测公司

产品名称	GB/T27780-2011粘鼠板检测标准内容及检测公司
公司名称	广东杰信检验认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	用途:销售、质量控制 检测对象:粘鼠板 检测周期:一个月
公司地址	广州市天河区中山大道建工路19号2楼
联系电话	13760668881 13760668881

## 产品详情

粘鼠板是大众灭鼠常用的捕鼠器械之一，使用方便，而且环保又实惠。粘鼠板之所以使用广泛，究其原因还是因为其十分便捷，任何人都可以使用，不需要专业的只是，只要把粘鼠板打开，放置在老鼠经常出没的地方，用不了多久就会有老鼠自投罗网，而一旦老鼠被粘鼠板粘住，基本上也就宣告了它生命的终结。

怎样的粘鼠板算是合格的产品呢？由广东省预防控制中心、北京市预防控制中心、吉林省预防控制中心共同起草的GB/T 27780—2011《杀鼠器械实验室效果测定及评价 粘鼠板》标准对粘鼠板产品做出了要求。

1 范围 本标准规定了粘鼠板实验室粘捕鼠类效果试验方法及评价。  
本标准适用于粘鼠板实验室粘捕鼠类效果评价。

2 术语和定义 下列术语和定义适用于本文件。 2.1有效接触 valid contact  
一个时间点，试鼠有三个身体点同时处在粘鼠板的有效粘胶面里。 2.2逃脱  
escape试鼠与粘鼠板经有效接触后，不被粘住。

3 试验动物 选择体重180g~220g的标准实验室成年大白鼠作为试鼠，雌雄各半。

4 试验材料 粘鼠板样品,隐蔽箱（不透明,200mm×200mm×300mm）。

5 测试条件 温度：26 ±1 ；相对湿度：60%±5%；测试室面积：3.24m<sup>2</sup>~9.0m<sup>2</sup>。

6 操作步骤 6.1将饲料、水和1个隐蔽箱布放在测试室墙根。 6.2将1只试鼠称重后放入测试室。

6.3正常供水、食饵，24h后待其活动正常后，在测试室内沿墙根布放1块粘鼠板。

6.4观察其24h的粘鼠情况。 6.5重复6.1~6.4步操作。整个测试过程需有效接触粘鼠板的试鼠总数不少于30

只，记录测试鼠总数、有效接触粘鼠板的试鼠总数、被粘捕的试鼠数和逃脱的试鼠数，计算粘捕率(%)及逃脱率(%)。

7 结果表述 粘捕率按公式(1)计算：

式中：T——粘捕率；S——粘捕试鼠数；M——测试鼠总数。逃脱率按公式(2)计算：

式中：E——逃脱率；S——粘捕试鼠数；N——有效接触粘鼠板的试鼠总数。

8 评价指标 逃脱率 10%且粘捕率 90%为效果显著。

我们总部实验室卫检所可以做GB/T

27780粘鼠板标准的测试，可以出资检测报告，有需求的企业可以与我们联系。联系人：邹工

---

相关知识 粘鼠板使用方法：、1、选择合适的放置位置：将粘鼠板放置在老鼠经常出没的路径上，如墙角、门框等。同时，要避免免和活动区域。2、定期检查：每天检查粘鼠板上是否有捕获的老鼠等有害动物。若发现有捕获物，应及时处理，避免其逃脱或其他动物造成二次伤害。

3、更换粘鼠板：当粘鼠板上胶水失去粘性或捕获物过多时，应及时更换新的粘鼠板。使用注意事项

1、放置粘鼠板时应避免对人、和家禽造成伤害。应将其放置在儿童和触及不到的地方。

2、使用粘鼠板时应遵循相关法律法规和安全操作规程，确保安全有效地控制鼠害。

粘鼠板捕鼠的有点有：1、安全环保：粘鼠板使用无毒无害的环保胶水，不会对和环境造成危害。

2、捕获：粘性胶水可以迅速捕获老鼠等有害动物，有效降低鼠密度。

3、使用方便：粘鼠板操作简单，只需将其放置在老鼠经常出没的地方即可。

4、成本低廉：相对于其他灭鼠方法，粘鼠板的成本较低。老鼠被粘住之后会奋力挣脱，由于老鼠不像人类这么聪明，无法准确认识到“无法挣脱”的事实，所以它们奋力挣脱的尝试几乎不会停止，时间一长便会力竭而亡。当然，在老鼠家族之中也有一些个体比较懒惰，它们不会因为窒息或力竭而迅速死亡，也正是因为如此，它们会承受更多的痛苦，最终在饥饿中死去。看到粘鼠板上的老鼠，有时我们会感到有些可怜，但老鼠这种动物对于人类的危害实在太大了，它们不仅会污染环境、破坏粮食和农作物，还会传播，人类历几次大规模的鼠疫流行都是十分可怕的。粘鼠板捕鼠的有点有：

1、安全环保：粘鼠板使用无毒无害的环保胶水，不会对和环境造成危害。

2、捕获：粘性胶水可以迅速捕获老鼠等有害动物，有效降低鼠密度。

3、使用方便：粘鼠板操作简单，只需将其放置在老鼠经常出没的地方即可。

4、成本低廉：相对于其他灭鼠方法，粘鼠板的成本较低。

---

行业资讯 鸭养殖管理对策2.强科学管理2.学选种目前，我国鸭养殖品种相对较多，从养殖业的利益需求、养殖效益出发，建议结合品种特征来选择。比如，当前养殖中重点集中于肉质，所以应从体质量、产肉量、肉质口感方面进行科学选择。具体而言，可以尝试对白羽半番鸭、白羽樱桃谷鸭进行重点发展，因为其入市体质量与年龄分别是3kg以上、60~70日。另外，养殖业主应尽量避免受苗种价格的影响，调整养殖心态，综合考虑长远的养殖效益。仔蛇的饲养管理幼蛇卵化出壳后可放在15 以上的蛇箱内饲养，一般10日以内靠卵黄维持自体营养，不需喂食，只需喂给清洁饮水就可以了。日以后才开始少量觅食。一般投放一些碎的鲜黄鳝、泥鳅等优质易消化的食料，对体弱不吃食的蛇可用注射器或洗耳球等工具灌喂一些流体食物。幼蛇的耐饥能力很强，20天不采食，只要保证有足够的饮水一般是不会饿死的；如果不饮水则会渴死。但人工饲养要尽可能提前开食，以利其生长发育和繁殖。意消灭敌害

。清除蜂场内的巢虫、蚂蚁、胡蜂等昆虫和鸟类、鼠、蟾蜍等。蜂箱放置有讲究蜂箱是蜜蜂的生活场所，蜂箱放置的正确与否直接影响到蜜蜂酿蜜。蜂箱放置要注意以下几点：1.蜂箱要开窗通风，这样有助于蜂酿造。蜂箱架离地面10~5cm,有两层意义：七月是多雨季节,防雨水浸蚀蜂箱。小螨多生活在高温高湿的腐草、禽畜粪便、小动物体表及其巢穴之中,防小螨入侵蜂群。蜂箱遮阴,蜂箱放置树阴下,或箱上遮盖防晒物,晴天高温必须防烈日直射。