

# 茶毛虫蛾诱剂价格「在线咨询」

产品名称	茶毛虫蛾诱剂价格「在线咨询」
公司名称	北京中捷四方生物科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区马驹桥联东U谷西区二号院59A
联系电话	18510121801

## 产品详情

### 松墨天牛防治方法

中捷四方生物科技股份有限公司专业从事蛾诱剂，我们为您分析该行业的以下信息。

有计划、有重点进行松林改造。营造混交林在一定程度上能抑制天牛产卵和危害。形成复杂稳定的生态系统，可阻隔或减少害虫蔓延成灾。可以减少松墨天牛寄主松树、形成自然隔离屏障，便于管理，降低松材线虫的蔓延危险。在新造松树林中，注意配置多树种混交，如在松树林网内种植桑树可吸引天牛成虫前来取食而诱集消灭。搞好林种结构调整，加强松林的抚育管理，提高松树自身抵抗病虫害能力。全面开展综合防治措施，松墨天牛是松材线虫病的传播媒介，把天牛虫口密度压下去，危害就减轻，因此要开展生物、人工、化学、诱杀等综合防治措施，做好松墨天牛的防治。

松墨天牛防治采取春季涂白，阻止产卵；6月下旬树干喷250倍绿色威雷溶液，触杀成虫；在成虫发生高峰期，可用800倍杀螟松喷洒或50%敌敌畏、40%氧化乐果喷洒树干树冠。4月树干涂药环，杀幼虫，涂白剂配方为生石灰2公斤、硫磺0.1公斤、敌敌畏0.025公斤，食盐0.05公斤、桐油0.01公斤、水5公斤。5月下旬，磷化铝片塞孔法：每孔塞入0.5克磷化铝片，然后用泥封住排粪孔。化学药剂注孔法：用注射器吸取80%敌敌畏或40%氧化乐果或50%辛硫磷40倍液，注入虫孔，至药液自孔中流出时封住虫孔。药剂涂孔法：用敌敌畏、煤油（或柴油），1:20混合液涂抹蛀孔。

### 生长繁殖

该虫年发生4代(华北)~9代(广东)，一般以老熟幼虫或蛹在田基边杂草中越冬，广州地区无真正越冬现象。在长江流域以北的地区，该虫冬季易被冻死，越冬问题尚未定论，推测当地虫源可能从南方迁飞过去。长江流域多在7~8月大发生，茶毛虫蛾诱剂价格，黄河流域则多在8~9月大发生。成虫夜出活动，飞

翔力较强，具趋光性和趋化性，对糖醋酒等发酵物尤为敏感。卵多产于叶背的叶脉分叉处，以茂密、浓绿的作物产卵较多，堆产，卵块常覆有鳞毛而易被发现。初孵幼虫具有群集危害习性，3龄以后则开始分散，老龄幼虫有昼伏性和假死性，白天多潜伏在土缝处，傍晚爬出取食，遇惊就会落地蜷缩作假死状。当食料不足或不当时，幼虫可成群迁移至附近田块危害，故又有“行军虫”的俗称。斜纹夜蛾发育适温为29~30℃，一般高温年份和季节有利其发育、繁殖，低温则易引致虫蛹大量死亡。该虫食性虽杂，但食料情况，包括不同的寄主，甚至同一寄主不同发育阶段或器官，以及食料的丰缺，对其生育繁殖都有明显的影响。间种、复种指数高或过度密植的田块有利其发生。天敌有寄生幼虫的小茧蜂和多角体病毒等。斜纹夜蛾(7张)各虫态的发育适温度为28~30℃，但在高温下(33~40℃)，生活也基本正常。抗寒力很弱。在冬季0℃左右的长时间低温下，基本上不能生存。斜纹夜蛾在长江流域各地，危害盛发期在7~9月，也是全年中温度最高的季节。

如需了解更多蛾诱剂的相关信息及配套设备，欢迎关注北京中捷四方生物科技有限公司网站或拨打图片上的电话，我们会为您提供专业、周到的服务。

### 赤松毛虫防治方法

生物防治包括益鸟的保护和招引。据初步统计，吃松毛虫的鸟近100种，杜鹃成鸟的食料中60%是松毛虫。以鸟治虫是中国一种传统方法。因此林区应当严格禁止枪杀鸟群、损害鸟巢及雏鸟，有条件的地区可设置人工巢箱，进行招引。对寄生和捕食性天敌应加以保护；天敌少的林区，可采取人工助迁方法，引移天敌种群；还可人工繁殖松毛虫赤眼蜂、黑卵蜂、平腹小蜂、螳螂、蠋敌等用于防治。病原微生物如白僵菌、苏云金杆菌、松毛虫杆菌以及经人工复制的松毛虫核型和质型多角体病毒等，也有较好的防治效果

中捷四方生物科技有限公司主营蛾诱剂，如需了解更多详情，欢迎与我们交流!

茶毛虫蛾诱剂价格「在线咨询」由北京中捷四方生物科技股份有限公司提供。北京中捷四方生物科技股份有限公司(www.bjzjsf.com)在畜用药这一领域倾注了诸多的热忱和热情，中捷四方一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：张经理。