

医院公共场所消毒行业投标资质快速办理一站式服务

产品名称	医院公共场所消毒行业投标资质快速办理一站式服务
公司名称	河南蓝蜗牛商务服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	漯河市郾城区井冈山路北段莱茵风景26幢505号 (注册地址)
联系电话	15539593333

产品详情

常见可以传播疾病的有害生物危害介绍

蟑螂

蟑螂已被证明携带约40种对脊椎动物致病的细菌，重要的如引起麻风的麻风分支杆菌，引起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，引起尿道感染的绿脓杆菌，引起泌尿生殖道和肠道感染的大肠杆菌，引起肠道病和胃炎的多种沙门氏菌如乙型伤寒沙门低菌、伤寒沙门氏菌等。此外，蟑螂尚可携带引起食物中毒的多种致病菌，除了上述的绿脓杆菌、大肠杆菌等外，还有产气荚膜梭状芽胞杆菌、粪链球菌等。

蟑螂也可携带多种原虫，其中有4种对人或动物有致病性，如痢疾阿米包囊、蓝氏贾第鞭毛虫包囊等。

鼠类

由于城市化的进程快速推进，越来越多的鼠类栖息地被人占用，使得鼠类不得不进入室内与人相伴而产生危害。其危害主要是两方面，首先是窃取和污染食物，损坏木材，骚扰人类造成的直接损失；其次是鼠类传播疾病引起的间接损失。鼠类在室内四处觅食，大举入侵厨房、储藏间等处，消耗、污染食物，毁坏物品。密度高时，鼠类还严重影响人们工作和休息。当鼠类受刺激，还可以直接叮咬攻击人。在四处爬行过程中，鼠类还可将各种细菌、病毒等病原体带到食物上，传播疾病。在医院中，因为蚂蚁把病原体带到消毒器械、食物上而引起院内感染的事例时有报道。

蝇类

机械性传播疾病是蝇类传播病原体的主要方式。蝇类的体表多毛，足部爪垫能分泌粘液，喜在人或畜的粪尿、痰、呕吐物以及尸体等处爬行觅食，极容易附着大量的病原体，又常在人体、食物、餐饮具上停留，蝇类停落时有搓足和刷身的习性，而且边吃、边吐、边拉，因此成为人类病原体的主要机械性传播者。

蝇类传播的疾病及传染源如下：

呼吸道疾病：如肺结核、传染源为痰液和粪便。

皮肤病：细菌性皮炎、雅司病，传染源为皮肤患处的分泌物。

机械性传染的疾病中以消化道疾病最为常见，主要发生在夏秋季节性，重要传播蝇种为家蝇、大头金蝇等。

蝇类幼期寄生于人、畜活体组织或腔道而引起蝇蛆症，其危害很大，尤其是对畜牧业。按寄生的不同种类、部位和程度可分为偶然性蝇蛆症、半特异性蝇蛆症和特异性蝇蛆症。

吸血蝇有螫蝇、角蝇、血蝇。主要危害家畜，吸血骚扰可使产肉和产奶量大幅下降，还造成家畜之间的疾病传播，给畜牧业带来严重经济损失。螫蝇数量多时，可在海水浴场侵袭游泳人群，使人难以忍受，在一些地区经给旅游业带来麻烦。即使是不吸血的家蝇对人的骚扰也比较明显，如在人们休息或午睡时，有一两只家蝇在脸上、手上或腿上爬行，使人不得安宁。随着我国社会和经济的快速发展，人们对环境和生活质量都有了更高的要求。因此，蝇类防治工作越来越受到人们的关注。

蚊类

蚊类传播的疾病统称蚊媒病。我国流行的蚊媒病有四类：疟疾、丝虫病、乙型脑炎、登革热。前三类疾病经过长期的防治，发病率已大大下降，但仍然是我国危害人民健康的重要疾病。登革热更值得重视，1945年登革热在汉口等地大流行，70年代和80年代在广东、海南发生流行。要预防和控制它的发生和流行，主要依靠防治其媒介——蚊类。淡色库蚊和致倦库蚊是斑氏丝虫及乙型脑炎的传播媒介，白纹伊蚊可以传播流行性乙型脑炎和登革热，埃及伊蚊传播登革热，而疟疾是由按蚊（如中华按蚊）传播的。 [2]