防白蚁耐白蚁性能检测,防白蚁耐白蚁检测机构

产品名称	防白蚁耐白蚁性能检测,防白蚁耐白蚁检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间(住所)
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

白蚁是自然环境中存在的能够高效降解木质纤维素的昆虫之一,隶属于节肢动物门,昆虫纲,有翅亚纲,是一种半变态完全社会性昆虫。白蚁能蛀食多种大田作物、经济作物、林木、果树和种苗。黑翅土白蚁对江河堤坝的破坏更为严重,白蚁对房屋、仓储物资、埋地塑料电缆等的蛀蚀造成巨大损失。

检测范围

电线电缆,木材,聚合材料,织物,纸板,聚氯乙烯,铝包木窗,电缆涂料,热处理木材等。

检测标准

- 1、BS EN 117-2012 木材防腐剂.防犀白蚁属种(欧洲白蚁)的毒效测定(实验室法)
- 2、ASTM D3345-2008 木材及其他纤维素材料防白蚁破坏的实验室评定试验方法
- 3、AS 3660.1-2000 防白蚁管理.第1部分:新建筑工程
- 4、YD/T 1020-1999 通信光缆、电缆用防白蚁外护套技术要求
- 5、ANSI/ASTM D3345-1996 木材及其他纤维素材料防白蚁实验室评定试验方法

- 6、CSN EN 118-1994 木材防腐剂. 防犀白蚁属预防作用测定. 实验室方法
- 7、SIS SS 02 72 26-1990 木材防腐剂.对防犀白蚁属的毒效测定,实验室方法
- 8、NBN B 16-515-1985 防犀白蚁属的效率限度的测定(实验室方法)

检测流程

- 1、沟通需求:了解待检测项目,确定检测范围;
- 2、报价:根据检测项目及检测需求进行报价;
- 3、签约:签订合同及保密协议,开始检测;
- 4、完成检测:检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动,具体可咨询检测顾问;
- 5、出具检测报告,进行后期服务;

以上是有关防白蚁耐白蚁性能检测的相关介绍,如有相关检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答,可提供相关检测服务,提供CMA/CNAS资质检测报告,致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可行性验证等检测技术服务。