

建大仁科 虫情测报仪

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 建大仁科 虫情测报仪 |
| 公司名称 | 山东仁科测控技术有限公司 |
| 价格 | 25000.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:建大仁科 型号:KH-CQ-4G/ETH 产地:山东 |
| 公司地址 | 山东济南市高新区舜泰广场8号楼2层 |
| 联系电话 | 15665782201 |

产品详情

具体价格根据您的选型、参数、采购数量而定，期待您的来电！

建大仁科 虫情测报仪

1.产品介绍

1.1产品概述

虫情测报仪是我司研发的新一代符合GB-T24689.1-2009标准的图像式虫情测报工具。利用现代光，电，数控等技术，实现了害虫诱捕虫体远红外自动处理，传送带配合运输，整灯自动运行等功能。在无人监管的情况下，可自动完成诱虫，杀虫，虫体分散，拍照，运输，收集，排水等系统作业，然后利用无线传输技术、物联网技术并实时将环境气象和虫害情况上传到农业云平台，对虫害的发生与发展进行分析和预测，为现代农业提供服务，满足虫情预测预报及标本采集的需要。

可广泛使用于农业、林业、牧业、蔬菜、烟草、茶叶、药材、园林、果园、城镇绿化、检疫等领域

1.2功能特点

上下两层远红外虫体处理仓，致死率不低于98%，虫体的完成率不小于95%

雨虫分离技术，自动将雨水与昆虫分离

光控技术，晚上自动开机检测，白天自动关灯待机，夜间工作状态下，不受瞬间强光改变工作状态。

500W高清摄像头，可清晰分辨每一个虫体

内置GPS功能，可在平台地图查看设备站点等数据，方便用户查看

引虫灯、杀虫仓、烘干仓、摄像头等可远程手动控制

引虫灯四周设有百叶窗，有效防止非目标大虫子或树叶等杂物进入设备，影响虫体识别

撞击屏互成120度角，单屏尺寸：长 $595 \pm 2\text{mm}$ ，宽 $213 \pm 2\text{mm}$ ，厚5mm

1.3主要技术指标

| | |
|------------|--|
| 供电电压 | 220V AC或太阳能供电 |
| 功耗 | 待机 4W |
| | 整灯功率 200W |
| 通信方式 | 4G上传 网口上传 |
| 工作环境 | 0~70 0~95%（相对湿度）、无凝结 |
| 诱虫光源 | 20W黑光灯管（主波长365nm） |
| 远红外虫体处理仓温度 | 工作15分钟后温度可达 85 ± 5 |
| 灯管启动时间 | 5S |
| 绝缘电阻 | 2.5M（漏电保护） |
| 工作方式 | 晚上自动开机检测，白天自动关灯待机，夜间工作状态下，不受瞬间强光改变工作状态 |
| 摄像头像素 | 500W |
| 设备尺寸 | 614.2*648.6*1775.2mm |

2.设备选型

| | | | | |
|-----|-----|------|-----|-------|
| KH- | | | | 公司代号 |
| | CQ- | | | 虫情测报仪 |
| | | 4G- | | 4G上传 |
| | | ETH- | | 网口上传 |
| | | | 100 | 壳体 |