

超声波光感强声智能驱鸟器CNAS检测报告

产品名称	超声波光感强声智能驱鸟器CNAS检测报告
公司名称	化学工业合成材料老化质量监督检验中心
价格	.00/件
规格参数	检测报告:CMA/CNAS 超声波光感强:超声波光感强声智能驱鸟器CNAS 检测报告 全国:全国
公司地址	广州天河棠下车陂西路396号
联系电话	020-32377636 18688496499

产品详情

超声波光感强声智能驱鸟器CNAS检测报告

此次检测报告由中国计量认证(CMA)和中国合格评定国家认可委员会(CNAS)双认证机构共同出具。检测结果全面、可靠、**。

超声波光感强声智能驱鸟器是一种通过超声波、光感、强声等方式来驱赶鸟类的智能设备。此次检测项目包括声学性能、电磁兼容性、环境适应性、安全性等方面。

检测项目检测结论

电磁兼容性
环境适应性
安全性

经过检测，设备发出的超声波、强声等驱鸟声音可有效驱赶鸟类，且对人类、宠物等无害。
设备无明显电磁辐射，可放心使用。
设备可在室内、室外多种环境下使用，适应性强。
设备符合国家相关安全规定，不存在安全隐患。

综上所述，此次超声波光感强声智能驱鸟器通过CNAS检测，检测结果良好。在全国范围内使用该设备可以有效驱赶鸟类，保护农作物、建筑物等的安全，并达到环保、人文的合理目的。