

电磁兼容检测价格 凌赫高科

产品名称	电磁兼容检测价格 凌赫高科
公司名称	凌赫高科电磁技术（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区丰德东路9号院3楼
联系电话	15810866477

产品详情

电磁兼容

电磁兼容，指的是设备或系统在其电磁环境中能正常工作且不对该环境中任何事物构成不能承受的电磁骚扰能力，轨道交通电磁兼容检测价格，简单来讲，就是空间共存、互不影响。

电磁兼容是电子电器产品安全性的组成部分，设备出厂时，必须符合电磁兼容性的规定，确保不会产生电磁骚扰，污染环境设备。

以上就是为大家介绍的全部内容，希望对大家有所帮助。如果您想要了解更多电磁兼容的相关信息，汽车电子电磁兼容检测价格，欢迎拨打以下热线联系我们！

防治电磁兼容措施

滤波是在频域上处理电磁噪声的技术，YY0505电磁兼容检测价格，为电磁噪声提供一低阻抗的通路，以达到抑制电磁干扰的目的。例如，电磁兼容检测价格，电源滤波器对50Hz的电源频率呈现高阻抗，而对电磁噪声频谱呈现低阻抗。接地包括接地、信号接地等。接地体的设计、地线的布置、接地线在各种不同频率下的阻抗等不仅涉及产品或系统的电气安全，而且关联着电磁兼容和其测量技术。

凌赫高科专业致力于电磁兼容检测，如需了解更多详情，欢迎与我们沟通!

如何选择产品的电磁兼容测试项目？

1) 静电放电抗扰度

通常，静电放电抗扰度适用于在可能产生静电放电环境中使用的所有设备。直接和间接放电都应考虑。限于在ESD控制环境条件使用的设备和非电子类产品可除外。

2) 射频电磁场辐射抗扰度

辐射抗扰度试验适用于在射频电磁场环境中使用的所有设备。非电子类设备除外。

3) 电快速瞬变脉冲群抗扰度

电快速瞬变脉冲群抗扰度试验适用于与供电网络连接或有电缆（信号或控制）靠近供电线路的设备。

想要了解更多凌赫高科相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

电磁兼容检测价格-凌赫高科(推荐商家)由凌赫高科电磁技术（北京）有限公司提供。凌赫高科电磁技术（北京）有限公司（www.lhgk.com）是从事“电磁兼容检测，电磁屏蔽测试，电磁兼容整改”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。