

国家标准：GB/T 5095.2509 《电子设备用机电元件 基本试验规程及测量方法 第25-9部分》

产品名称	国家标准：GB/T 5095.2509《电子设备用机电元件 基本试验规程及测量方法 第25-9部分》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

国家标准编号	国家标准名称
GB/T 5095.2509-2020	电子设备用机电元件 基本试验规程及测量方法 第25-9部分：信号完整性试验 试验25i：外来串扰

GB/T 5095的本部分规定的试验方法是用于评定安装在其安装系统内紧靠着的连接器之间的近端外来串扰（ANEXT）和远端外来串扰（AFEXT）。组合式连接器和多端口面板连接器均可采用本方法进行试验。本方法提供了试验任何两端口之间外来（外源的）串扰的方式，以及评定来自所有其他端口的全部外来串扰。本试验规程广泛地适用于机电元件中所有电连接器，尤其适用于IEC 60603-7系列和IEC 61076-3-104中所叙述的连接器，以及用于数据传输的其他类型连接器。