

国家标准：GB/T 15972.43 《光纤试验方法规范 第43部分：传输特性的测量方法和试验程序 数值孔径》

产品名称	国家标准：GB/T 15972.43 《光纤试验方法规范 第43部分：传输特性的测量方法和试验程序 数值孔径》
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

标准编号	标准名称	代替标准号
GB/T 15972.43-2021	光纤试验方法规范 第43部分：传输特性的测量方法和试验程序 数值孔径	GB/T 15972.43-2008

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 15972.43-2008	光纤试验方法规范 第43部分：传输特性和光学特性的测量方法和试验程序 数值孔径	Specifications for optical fibre test methods - Part 43: Measurement methods and test procedures for transmission and optical characteristics - Numerrical aperture	作废	2008-15972

本部分规定了光纤数值孔径的试验方法，确立了对试验装置、样品制备、程序、计算和结果的统一要求。本部分适用于A1类、A2类、A3类、A4类多模光纤和光缆。