

EK30016电线电缆耐火试验装置

产品名称	EK30016电线电缆耐火试验装置
公司名称	上海弈楷仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:弈楷仪器 型号:EK30016 试验环境温度:5 -40
公司地址	上海市金山区吕巷镇溪南路86号31幢3648室
联系电话	021-61550380 13661916563

产品详情

产品介绍：耐火特性燃烧试验装置适用于 gb/t19216-2003《在火焰条件下，电缆或光缆线路的完整性试验》标准和 gb/t19216-12-2008《在火焰条件下，电缆或光缆线路的完整性试验 第12部分 试验装置 火焰温度不低于 830 的供火并施加冲击》标准，用于耐火电缆或光缆、在火焰条件下，其耐火特性参数的获得和判定。也适用于 iec60331—12：2002 iec60331-23：1999 标准。标准：gb/t19216.11-2003 主要技术参数： 试验环境温度：5 -40 工作电压、功率：380vac+10%、50hz 5kw 试验温度：(750+50) 试验电流：0.25a (试验电压下)
试验电压范围: (额定电压)：0.1-1.0kv 供火时间与冷却时间：90min (供火)，15min (冷却)
气源及流量：0.1mpa、20 时，空气：(80+5) l/min，炳烷气 (5+0.25) l/min 设备尺寸：控制柜 1600mm × 730mm × 1700mm、试验架 1500mm × 1000mm × 1000mm

质量保证，欢迎咨询洽谈。