

佛山材料阻燃测试 UL94垂直燃烧测试单位

产品名称	佛山材料阻燃测试 UL94垂直燃烧测试单位
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	1.00/项
规格参数	垂直燃烧检测:13719148859 阻燃测试:13719148859 UL94检测:13719148859
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

阻燃性能检测主要是满足规则定制的要求，以及确定材料在火灾中的表现。通过一定的测试方法，确定材料是否符合表现要求和规则要求。领用领域----建材、电子电器、纺织、交通、煤矿等材料种类----塑料、泡沫塑料、薄膜、纺织物、涂料、橡胶等

检测针对阻燃性能检测的相关标准主要进行以下的测试：（1）点燃性及自熄性测试----着火温度的测定、极限氧指数的测定（2）火焰传播性能及测试----防火涂料性能分级（3）热释放速率及测试（4）烟密度及测试（5）毒及腐蚀性气体测试（6）火焰穿透性及测试

45度燃烧性能 16 CFR 1610垂直燃烧性能 GB/T 5455-1997燃烧性能 GB/T 17591:2006火焰传播 NFPA 701:2010水平燃烧性能 FZ/T 01028:1993儿童睡衣易燃性 16CFR1615被罩枕头BS 7175欧盟EN13501-1美国ASTM E84法国NF P 92-507国标GB 8624-2006英国BS 476-6德国DIN 4102国标防火规范GB 50222-2001公共场所GB 20286-2006烟密度GB/T 17651-2008阻燃特性GB/T 18380-2008阻燃电缆耐蚀特性 GB/T 17650-1998单根垂直燃烧 GB/T 18380-2008电缆用阻燃包带 GA 478-2004阻燃电缆 GA 306.1-2007阻燃电缆 GA/T 716-2007线路完整性 GB/T 19216-2003电工产品阻燃 UL94阻燃分级德国DIN 5510-2:2009英国BS 6853:1999国际铁联UIC 564-2-1991 美国NFPA 130-2007法国NF F 16-101-1988中国航空CCAR 25.853美国航空CCAR 25.853欧盟航空CCAR 25.853