

广州市防火性能测试

产品名称	广州市防火性能测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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房
联系电话	13926218719

产品详情

电缆CPD防火性能测试/电缆CPD测试/电缆防火性能测试/电缆CE认证

FIPEC (Fire Performance Testing of Cables and European CE classification) 电缆CE认证防火性能测试

Classification and fire performance tests of cables as construction products according to the construction products directive. (根据CPD建筑产品指令，欧盟市场内，电缆作为建筑产品的防火性能等级测试)

电线电缆广泛使用在建筑产品上，电缆一旦发生火灾，蔓延速度很快。同时产生大量浓烟和有毒气体，往往造成重大的经济损失，严重威胁人们的生命财产安全。

电缆作为建筑产品的防火性能等级测试，根据火焰蔓延，热释放量，烟雾产生量，熔滴、峰值放热率等划分成七个等级，分别为Aca, B1ca, B2ca, Cca, Dca, Eca, Fca 七个等级.

相关测试标准为：

EN ISO 1716: Reaction to fire tests for products --Determination of the gross heat of combustion (calorific value)
建筑材料燃烧热值的测定.

EN ISO 50265-2-1在燃烧情况下电缆和绝缘导线性能的一般检验方法
单芯和单股电缆上垂直火焰扩展的试验 第2-1部分 检验方法

FIPEC20 Scen1(6) 电缆性能测试

FIPEC20 Scen2(6) 电缆性能测试

PrEN 50399-2-1: Common test methods for cables under fire conditions-Heat release and smoke production measurement on cable during flame spread test – Part 2-1: Procedure for classification in Euroclasses C and D.

PrEN 50399-2-1: Common test methods for cables under fire conditions-Heat release and smoke production measurement on cable during flame spread test – Part 2-2: Procedure for classification in Euroclasses B.