

南通市橡胶地板阻燃检测 防火A级检测

产品名称	南通市橡胶地板阻燃检测 防火A级检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

EN ISO 9239-1/EN9239-1地面材料对火的反应

EN ISO 9239-1/EN9239-1地面材料对火的反应——标准名称EN ISO 9239-1: Reaction to fire tests-Horizontal surface spread of flame on floor-covering systems-Part 1: Flame spread using a radiant heat ignition source.EN ISO 9239-1: 地板覆盖物对火反应试验。第1部分:使用辐射热源的燃烧性能的测定。

EN ISO 9239-1:2010取代了EN ISO 9239-1:2002地面材料对火的反应。国标GB/T11785:2005与此标准类似。

EN ISO 9239-1/EN9239-1地面材料对火的反应——测试方法ISO9239-1规定了评定地面材料燃烧性能的方法。该方法是在试验燃烧箱中，用小火焰点燃水平放置并暴露于倾斜30°的热辐射板中的地面材料，评估其火焰传播能力。该方法适用于各种地面材料（包括基材）的燃烧性能。

根据热辐射量曲线，将观察到的火焰传播距离换算成kw/m²，计算临界辐射热量，精确到0.2 kw/m²。样品没有点燃或火焰传播没有超过110mm，它的临界热辐射通量 11kw/m²，样品火焰传播距离超过910mm的，它的临界热辐射通量 1.1kw/m²。

EN ISO 9239-1辐射热量控制：大处为11kw/m²,尾端下降为1kw/m²；EN ISO

9239-2辐射热量控制：大处为25kw/m²,尾端下降为2.6kw/m²；ISO9239-1也可以用于烟气的光密度测试。

EN ISO 9239-1/EN9239-1地面材料对火的反应——测试材料如下材料可以申请ISO9239-1测试：地板、地板喷涂材料橡胶地板、PVC地板塑料地板、塑胶地板地毯铝蜂窝板其它地面覆盖材料