

镇江三元乙丙橡胶阻燃等级防火测试燃烧性能分析实验室

产品名称	镇江三元乙丙橡胶阻燃等级防火测试燃烧性能分析实验室
公司名称	江苏省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	18662582269 18662582269

产品详情

GB12441 General technical specifications for finishing fire retardant paint

GB 12441 饰面型涂料测试 – 范围

本标准规定了建筑物及工程中可燃基材使用的饰面型防火涂料的定义，技术要求，试验方法，检验规则和标志、保证、贮存和运输。

本标准适用于各种饰面型膨胀防火涂料。非膨胀防火涂料可参照执行。

GB 12441 饰面型涂料测试 – 名词定义

饰面型防火涂料

涂于可燃基材（如木材、纤维板、纸板及其制品等）表面，能形成具有防火阻燃保护和装饰作用涂膜的一类防火涂料总称。

GB 12441 饰面型涂料测试 – 其他相关标准

GB/T 5464：建筑制品燃烧性能试验—不燃性试验(idt ISO 1182)

GB/T 5907：消防安全词汇第二部分：火灾试验术语（mod ISO 13943）

GB/T 8626：建筑材料可燃性试验方法

GB/T 11785：铺地材料燃烧性能测定-辐射热源法（idt ISO 9239-1）

GB/T 20284 : 建筑材料或制品的单体燃烧试验 (SBI) (idt EN 13823)

ISO 15025: 防护服-防火防热-限制火焰蔓延测试 - 标准名称:

ISO 15025:2000 Protective clothing -- Protection against heat and flame -- Method of test for limited flame spread
防护服-防火防热-限制火焰蔓延的测试方法

ISO 15025: 防护服-防火防热-限制火焰蔓延测试 – 标准简介:

ISO 15025:2000防护服-防火防热-限制火焰蔓延的测试方法，本标准规定一种测量垂向织物及单组分或复合成纤维制成的工业产品在小火焰条件下限制火焰蔓延的测试方法。本测试方法不适用于降解或收缩材料。从特定燃烧器的规定火焰对垂向织物样品表面或底缘燃烧。记录火焰蔓延和阴燃及碎片、燃烧碎片或洞的形态的信息。记录余焰和阴燃时间。z89g88l5ysqw

ISO 15025: 防护服-防火防热-限制火焰蔓延测试-预处理条件:

- 24h of T: 20 ± 2 H: $65 \pm 5\%$

ISO 15025: 防护服-防火防热-限制火焰蔓延测试-相关标准:

- GB 8965-1998 阻燃防护服 (只做防火性能)

- NFPA 2112-2007保护工业人员防火的耐燃性服装标准

NFPA 2112-2007 Standard on Flame-Resistant Garments for Protection of Industrial Personnel Against Flash Fire
(Only for clause 8.3 Flame Resistance Test)

- EN ISO 11611:2007在焊接及相关工艺中使用的防护服

EN ISO 11611:2007 Protective clothing for use in welding and allied processes (only for clause 6.7 flame spread
(code letter A1 or A2)) (Supersede EN 470-1)