

# IEC 60332-1-3 标准 单根绝缘电线或电缆的垂直火焰蔓延试验 燃烧的微滴颗粒的测定规程

产品名称	IEC 60332-1-3 标准 单根绝缘电线或电缆的垂直火焰蔓延试验 燃烧的微滴颗粒的测定规程
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

Test item 测试名称 :	
vertical flame propagation for a single insulated wire or cable – Procedure for determination of flaming droplets/particles 单根绝缘电线或电缆的垂直火焰蔓延试验 燃烧的微滴颗粒的测定规程	
Test info 测试内容 :	
Test Clause	Requirement
conditioning	Before testing, all test pieces shall be conditioned at $(23 \pm 5) ^\circ \text{C}$ for not less than 16 h at a relative humidity of $(50 \pm 20) \%$ .
Sample Required: 5m	In the case of a single insulated conductor or cable with a finish of paint or lacquer, this conditioning shall follow an initial period where the test piece shall be kept at a temperature of $(60 \pm 2) ^\circ \text{C}$ for 4 h.
Turnaround time: normal (9 working days) 所需时间: 标准(9 个工作日)	

Sample for reference 参考图片:

>Sample Report 报告样本：