

# 国家标准：GB/T 5169.18 《电工电子产品着火危险试验 第18部分:将电工电子产品的火灾中毒危险》

产品名称	国家标准：GB/T 5169.18 《电工电子产品着火危险试验 第18部分:将电工电子产品的火灾中毒危险》
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

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 5169.18-2005	电工电子产品着火危险试验 第18部分:将电工电子产品的火灾中毒危险减至最小的导则 总则	Fire hazard testing for electric and electronic products-part 18:Guidance on the minimization of toxic hazards due to fires involving electric and electronic products-General	废止	2005-
GB/T 5169.18-2013	电工电子产品着火危险试验 第18部分：燃烧流的毒性总则	Fire hazard testing for electric and electronic products—Part 18: Toxicity of fire effluent—General guidance	现行	2013年

GB/T 5169的本部分提供了影响电工电子产品火灾中毒危险因素的指南；同时，也提供了ISO/TC 92（SC 3）推荐的评估和降低火灾中毒危险的方法，这些方法在ISO 19706、ISO 13344和ISO 13571中有表述。没有单一的试验可以真实地评定火灾的中毒危险。小规模毒效试验本身无法评定火灾的中毒危险。现行的毒性试验致力于测量实验室中产生的燃烧流的毒效。然而，毒效不应与中毒危险混淆。