

塑料板凳质检报告检测项目有哪些？

产品名称	塑料板凳质检报告检测项目有哪些？
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务类型:塑料板凳质检报告检测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

塑料与合成橡胶、合成纤维形成了日常生活不可缺少的三大合成材料。具体地说，塑料是以天然或合成树脂为主要成分，加入各种添加剂，在一定温度和压力等条件下可以塑制成一定形状，在常温下保持形状不变的材料。

塑料板凳检测报告需要做哪些项目呢：

成分分析化验:

通过光谱、色谱、核磁等精密仪器分析样品成分的化学名称和成分含量，还原配方、未知物分析等

理化性能检测:

纯度、浓度、硬度、水分、灰分、PH值、比热容、导热系数、粘度、闪点、导热率、粘度、细度、外观等

物理性能检测:

尺寸、密度、硬度、穿刺性能、水蒸气透过率、耐磨、蠕变、拉伸强度、弯曲性能、冲击性能、压缩性能、剪切、摩擦、剥离强度等

可靠性能检测:

湿热循环、高低温循环、碎石冲击、震动试验、跌落试验、防尘防水试验、电学性能、快速变试验、冷热冲击试验、冰水冲击、落球冲击试验、防护等级、滚筒跌落、按键疲劳、插拔疲劳、寿命测试、降解试验等

老化性能检测:

盐雾试验(中性盐雾、酸性盐雾、交变盐雾及铜离子加速盐雾)、热空气老化、紫外老化、氙灯老化、臭氧老化、碳弧灯老化、户外曝露试验、高温老化、低温老化、SO₂/SO₃老化试验、H₂S/SO₂老化试验、耐试剂等

热学性能检测:

熔融指数、热变形温度、维卡软化点、玻璃化转变温度、熔点、热失重温度、低温脆化温度、线性热膨胀系数、导热性能等

有害物质检测:

微生物、甲醛、重金属、ROHS、REACH检测、三聚氰胺、PAHs、增塑剂、卤素、石棉、VOC、TVOC等

阻燃防火测试:

阻燃性能、防火性能、极限氧指数、垂直燃烧、水平燃烧、45°燃烧、CTI/PTI、灼热丝测试等

塑料板凳检测报告办理流程：

- 1、咨询以确认是否能满足要求(确认检测项目以及费用和周期等问题)
- 2、填写检测申请表
- 3、安排样品(通过快递寄送需要检测的样品，不同产品寄样数量和检测人员确定)
- 4、收到样品后安排检测(由佰测威实验室测试部门和报告部门完成)

5、草稿报告确认(检测报告完成后会先出具草稿报告确认)

6、出正式报告

塑料板凳检测标准：

GB/T 11548-1989硬质塑料板材耐冲击性能试验方法落锤法