

低温刚性检测 第三方材料实验室分析 出具报告CNAS/CMA

产品名称	低温刚性检测 第三方材料实验室分析 出具报告CNAS/CMA
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

检测周期：7-15个工作日

检测费用：工程师根据客户检测需求以及实验复杂程度制定实验方案进行报价。

检测项目：低温刚性检测

低温刚性检测介绍：低温刚性试验是测试聚合物材料耐寒性能的一种方法，其目的是为了估测材料在低温时的极限使用温度。它是在所需的低温下将试样在弯曲、拉伸、扭转等条件下，在定量应变下测定所产生应力的或在定量应力下测定其应变大小。如用来测试橡胶及橡胶状高分子刚性的Gehman扭转试验，测橡胶刚度的挠曲杨氏模量试验法以及测塑料刚度的软化温度试验等。

低温刚性检测范围

硫化胶，吊带，聚氨酯硬泡沫塑料，高分子，轮胎，沥青，聚合物，防水材料，共轴联轴器，POM,橡胶弹性元件，波纹管，沥青路面，运载火箭用膜盒组件，陶瓷隔热瓦，碳纤维复合材料等。