**测试申请表**

注：单机“□”显示“⮽”即表示选中。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 委托方信息： | | | | | | |
| 申请公司：单击此处输入文字。 | | | | | 申请部门： | |
| 地 址： | | | | | | |
| 联 系 人： | | 电话： | | | 接收邮箱： | |
| 检测结果抬头信息： | | | | | | |
| 检测结果抬头： | | | | | | |
| 检测结果地址： | | | | | | |
| 样品信息（该栏目信息非常重要，需用于辅助样品处理、测试和结果分析） | | | | | | |
| 如为原材料或部件，请选择样品应用范围：  电子信息材料 生物医药材料 新能源材料 环境友好材料  其它：  如样品存在潜在危害，请说明类别：  放射性 刺激性 腐蚀性 易燃易爆 挥发性 磁性  其它：  样品寄送方式：  快递寄送 经办人送样  余样处理要求： | | | | | | |
| 测试要求： | | | | | | |
| 注意事项：   1. 研究院不负责对委托方所提供样品的相关信息真实性的证实。 2. 如未指明测试标准和年代号，则默认接受研究院推荐的测试方法及版本年代号。 3. 请提供足够的样品，以避免样品量不足耽搁测试周期或测试中止。 4. 必要时请在备注中指明具体测试样品的部位。 | | | | | | |
| 样品名称 | 型号 | 材质 | 测试项目 | 测试标准/条件 | | 数量 |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
| 更多需求备注： | | | | | | |
| 检测结果要求： | | | | | | |
| 语言：中文  版式：每一个样品对应一份报告 每一份申请对应一份检测结果  检测结果默认电子版发送至委托方邮箱。 | | | | | | |
| 发票信息：  发票类型：增值税专用发票 增值税普通发票  发票税号：  发票抬头：同申请公司 其它：  寄送地址：同申请公司 其它： | | | | | | |
| 我司申请以上测试，保证所提供的信息准确真实并同意遵照平湖新材料研究院服务规定。  委托方确认： 日期： | | | | | | |