**中国建材检验认证集团股份有限公司见证检测委托合同单**

**（密封胶与基材粘结性）**

**委托编号：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \*委托单位 | |  | | | | | | | | | | |
| 生产单位 | |  | | | | | | | | | | |
| \*样品名称 | |  | | | | 商 标 | |  | | | | |
| 型号规格 | |  | | | | 样品编号 | |  | | | | |
| 生产日期 | |  | | | | 批 号 | |  | | | | |
| \*样品数量 | |  | | | | 等 级 | |  | | | | |
| \*见证人 | |  | | | | \*见证人电话 | |  | | | | |
| \*检测依据 | | □GB 16776-2005；□其他： | | | | | | | | | | |
| \*判定依据 | |  | | | | | | | | | | |
| \*检测项目 | | □与基材粘结性（相容性）破坏面积 □附件相容性 □拉伸粘结性（23℃）  □硬度/Shore A □拉伸模量 □其他： | | | | | | | | | | |
| 型材/铝板/复合板 | \*基材类型 | □阳极氧化铝 □粉末喷涂 □电镀氧化铝 □表面铬处理 □电泳涂装 □氟碳喷涂铝 □铝塑板 □其它： | | | | | | | | | | |
| \*测试面 |  | | | | | | | | | | |
| 玻璃基材 | \*基材类型 | □透明玻璃 □镀膜玻璃 □彩釉玻璃 □其它： | | | | | | | | | | |
| \*测试面 |  | | | | | | | | | | |
| 不锈钢基材 | | □镜面处理 □发丝处理 □镀锌钢材 □其它： | | | | | | | | | | |
| 其他类基材 | | □大理石 □花岗岩 □混凝土 □其它： | | | | | | | | | | |
| \*基材厂家、规格型号 | |  | | | | | | | | | | |
| \*表面处理所用的溶剂 | | □乙醇 □丙酮 □异丙醇 □其它 | | | | | \*是否需要涂刷底涂 | | | | | □是 □否 |
| \*报告提交方式 | | □自取 □邮寄 | | \*检测后剩余样品处理要求 | | | | | □取回 □中心处理 | | | |
| 邮寄报告地址 | |  | | | | | | | | | | |
| 备注（需说明事项） | |  | | | | | | | | | | |
| 说 明 | | 1、以上信息由委托方填写，\*项为必填项（测试面描述如：正面、背面、喷涂面、朝外面、镀膜面等）；**委托人**应对其提供的资料、信息和样品的**真实性**和**准确性**负责。**检测单位对检测结果的准确性负责，保护委托单位的机密和所有权。**  2、本单一式两联，**第二联**为客户**取报告凭证**；若本单内容有变动，请委托单位填写《检测信息变更/中止检测申请表》。  3、检测**报告进度查询**说明：进入**CTC网站（**[**www.ctc.ac.cn**](http://www.ctc.ac.cn)**）**，点击“报告进度查询”，输入**委托编号**和**委托人手机号**，获取短信验证码，输入验证码后即可查询。  4、送样检测我中心仅对收样负责。若对检测结果有异议，请在报告发出后**15个工作日内**提出。  5、若因委托方原因需要更改检测报告，请在报告发出后**1年内**提出，逾期不再受理。  6、委托方要求取走**剩余样品**时，请在报告发出后**20个工作日内取回**，逾期剩余样品中心将统一处理；样品领取后不再受理异议申诉。 | | | | | | | | | | |
| \***委托人（签名）** | |  | 联系电话（手机） | |  | | | | | 邮箱 |  | |
| 样 品 状 态 | |  | | | 检测费用（元） | | | | |  | | |
| 收样人（签名） | |  | | | 收样日期 | | | | | 年 月 日 | | |
| 取报告人（签名） | |  | | | 取报告日期 | | | | | 年 月 日 | | |