**密封胶与基材粘结性见证检验合同单**

**中心编号：**

|  |  |
| --- | --- |
| 委托单位 |  |
| 生产单位 |  |
| 样品名称 |  | 商 标 |  |
| 规格型号 |  | 样品编号 |  |
| 生产日期 |  | 批 号 |  |
| 样品数量 |  | 等 级 |  |
| 见证人 |  | 见证人电话 |  |
| 检验依据 | □GB 16776-2005；□其他： |
| 检验项目 | □与基材粘结性 □拉伸粘结性（23℃）□硬度/Shore A □拉伸模量 |
| 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 | 检验后剩余样品处理要求 | □取回 □中心处理  |
| 报告邮寄地址 |  |
| 备注（需说明事项） |  |
| 说 明 | 1、以上信息由委托方填写；带有“**※**”的项目必须填写；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。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，请委托人携带第二联来本中心办理或委托单位盖章说明并传真通知受理人。3、检验**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**中心编号**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、送样检验我中心仅对来样负责。若对检验结果有异议，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验报告，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（电话） |  | 传 真 |  |
| 样品状况 |  | 检验费用 |  |
| 受理人（签名） |  | 受理日期 | 年 月 日 |
| 取报人（签名） |  | 取报日期 | 年 月 日 |