深圳市业昕工程检测有限公司

建筑密封材料类检测委托单（二）

第 页 共 页

查询号： 委托编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 见证人单位 |  | | | | 见证卡编号 |  | | 委托日期 | |  | | 见 证 判 定 | □ 有见证送检  □ 监督抽检  □ 执法抽检  □ 甲方巡检  □ 普通送检  □ 其他 | 白联(交检测室) 黄联(收发室留存) 蓝联(财务留存) 红联(交委托方) |
| 委托单位 |  | | | | 见证人签名 |  | | 委托人签名 | |  | |
| 工程名称 |  | | | | 见 证 人  联系电话 |  | | 委 托 人  联系电话 | |  | |
| 工程部位 |  | | | | | 工程监督编号（报监编号） | | | |  | | | |
| 样品编号 | 检测依据 | | 产品名称 | 厂家/规格型号 | | 批号代表数量 | 类型/比例 | | | | 检测项目 | | |
|  | □干挂石材幕墙用环氧胶粘剂  JC887-2001 | |  |  | |  | □快固型（K） □普通型（P）  比例: | | | | □压剪强度 □拉剪强度  □ | | |
|  | □非结构承载用石材胶粘剂  JC/T989-2016 | |  |  | |  | □Ⅰ型 □Ⅱ型  比例: | | | | □压剪强度  □ | | |
|  | □水溶性聚乙烯醇建筑胶粘剂  JC/T438-2006 | |  |  | |  | □无醛型 □低醛型 | | | | □粘结强度 □ | | |
|  | □陶瓷砖胶粘剂JC/T547-2017 | |  |  | |  | □水泥基胶粘剂（C）□C1 □C2  □膏状乳液胶粘剂（D）  □反应型树脂胶粘剂（R） | | | | □拉伸粘结强度 □比例：  □拉伸粘结强度(浸水后、晾置时间)  □拉伸粘结强度(热老化后、冻融循环后) | | |
|  | 植筋胶 □GB50367-2013  □GB50728-2011 | |  |  | |  | □Ⅰ类 A级 □Ⅰ类 B级  □Ⅱ类 □ Ⅲ类 比例：  □粘贴钢材□粘贴纤维复合材  □锚固用 | | | | □抗压 □抗弯□正拉粘结强度  □劈裂抗拉强度□其他 | | |
|  | □陶瓷砖填缝剂  JC/T1004-2017 | |  |  | |  | □CG1 □比例： | | | | □抗压强度 □抗折强度 □吸水量  □耐磨损性 □ | | |
|  | □其他 | |  |  | |  |  | | | |  | | |
| 样品状态 | □正常 □异常 | 检测费 |  | 报告交付：报告一式 份 | | | 备注 | | 不同检测项目请分单填写。 | | | | |
| 样品处理 | □收样 □退样 |

收样人： 收样日期： 接 样 人： 接样日期：

说明：1.请委托方在粗线框内按表格要求填写或选择，书写要清楚，并对样品与资料的真实性负责；若属有见证送检或监督抽检，需见证人或监督员在见证人签名栏中签名，

并对样品取样代表性与送检的真实性负责。

2.本公司保证检测的公正性，对检测数据负责，并为委托方提供的样品及其有关资料保密，检测结果以书面报告为准；委托方若不作声明，检测后样品不予保留。

3.请委托方须按时支付检测费用;凭委托单(红联) 个工作日后来领取报告。