**附 表**

**广州市建设工程质量检测监管信息网联网新增检测项目检测机构名单（第二十六批）**

| **编号** | **单位名称** | **联网范围** | **驻穗地址** | **联系电话** | **传真** | **技术负责人** | **法定代**  **表人** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 广东省建材产品质量检验中心 | **专项检测：**  <1>地基基础工程检测：（1）桩的承载力检测(可进行≤800吨单桩竖向抗压静载荷试验)。 | 广州市南岸路塘前新街6号 | 020-81826514、81700122、81947505 | 020-81816707 | 林克辉 | 林克辉 |
| 2 | 广州冠建工程质量检测有限公司 | **见证取样：**  （11）塑料管用胶粘剂（密封胶检测）；（24）土工合成材料；（25）路面砖；（26）路缘石；（28）井盖。  **专项检测：**  <1>地基基础工程检测：（4）岩基承载力钻芯法检测。  <2>主体结构工程现场检测：（8）砂浆抗拔；（9）混凝土喷射厚度检测。  <3>建筑幕墙工程检测：（2）硅酮结构胶相容性检测。  <8>建筑节能工程检测：（6）保温砂浆厚度检测；（7）保温砂浆拉拔试验。 | 广州市天河区车陂老坑桥2号 | 020-82529757 | 020-82529750 | 张震 | 张震 |
| 3 | 广州市稳建工程检测有限公司 | **见证取样：**  （1）水泥；（2）钢筋（含焊接与机械连接）力学性能检验；（3）混凝土、砂浆检验与试验；（4）集料常规检验；（5）新型墙体材料；（7）预应力钢绞线、锚夹具检验；（10）给排水管材管件；（13）管道阀门；（14）铝合金型材及板材；（18）建筑门窗；（19）饰面砖粘结强度；（20）建筑玻璃；（23）土工试验（土壤、路基路面）。  **专项检测：**  <1>地基基础工程检测：（1）桩的承载力检测(可进行≤2000吨单桩竖向抗压静载荷试验)。  <7>民用建筑工程室内环境检测：（1）室内空气中甲醛、氨、苯、TVOC、氡五种污染物的浓度。（2）土壤氡浓度含量。（3）建筑材料、装修材料中污染物浓度的控制，包括：人造板材中甲醛的含量，混凝土外加剂中氨的含量，涂料、粘结剂、处理剂中甲醛、苯、TVOC的含量。  <8>建筑节能工程检测：（1）墙体、地面、屋面节能工程材料；（2）幕墙、门窗节能工程材料；（3）通风与空调末端设备、保温材料、空调系统冷热源及管网节能工程；（4）配电与照明工程；（5）围护结构现场实体检测及空调系统节能性能检测。 | 广州市荔湾区海北裕海路133号首层、2层 | 020-81800202 | 020-81800202 | 黄志荣 | 黄志荣 |
| 4 | 广东省有色金属工业建筑工程质量检测站 | **见证取样：**  （9）建筑涂料(内墙涂料、外墙涂料、腻子、防腐涂料、地坪漆)；（13）管道阀门；（21）陶瓷砖。  **专项检测：**  <1>地基基础工程检测：（1）桩的承载力检测(可进行≤1000吨单桩竖向抗压静载荷试验)；（4）岩基承载力钻芯法检测。  <5>市政路桥工程检测：（11）探地雷达检测；（12）隧道检测。  <7> 民用建筑工程室内环境检测：（3）建筑材料、装修材料中污染物浓度的控制，包括：人造板材中甲醛的含量，混凝土外加剂中氨的含量，涂料、粘结剂、处理剂中甲醛、苯、TVOC、TDI的含量，聚氯乙烯卷材、壁纸、地毡等中甲醛、TVOC含量。 | 广州市黄埔区茅岗路88号12栋首层 | 020-82366393 | 020-82366993 | 张晓慧 | 刘伟杰 |
| 5 | 广州市衡建工程检测有限公司 | **见证取样：**  （24）土工合成材料；（28）井盖。  **专项检测：**  <2>主体结构工程现场检测：（11）排水管道电视检测（CCTV检测）。  <5>市政路桥工程检测：（5）路基工程；（6）道路排水；（7）路面工程；（8）交通设施；（10）沥青现场检测；（13）闭水试验；（14）满水试验。 | 广州市海珠区赤岗西路266号首层 | 84296103-601 | 34462030-610 | 刘文学 | 朱秀清 |
|  |  | **以下空白** |  |  |  |  |  |