广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(陶瓷砖-GB/T4100-2015)

带*为必填项	目;报告编 ·	号、样品编号、受理人、签单、日期无需填写,递交以后由本中心处理。									委托单号 孝	5托单	单号 WT20220	08294位流2	水号	
委托单位*		江苏省江建集团有限公司														
生产单位		清远市德昌陶瓷有限公司														
工程名称*		潮州华侨城纯水岸(二期)项目 (B区)														
工程地点 (广州地区选填项)											f	报告				
建设单位 (广州地区选填项)												烏号				
施工单位 (广州地区选填项)																
监督单位 (广州地区选填项)																
监督登记号						工程编码	ı				委托日期*		2022/08/29			
姓名		请打印后在	· 在表格上签名			监督员*	监督员* 张文龙			见证员编号*		202010401				
委托人	电话 *	135301116	39	• д	证单位	监督单位*	深圳	深圳科宇工程顾问有限公司				· ·				
ŧ	金验类别 *	○ 委托检	验 💿 常规见证	检验 🔾 监督见证	E检验 C	<u>其他</u>	•									
ц	坟款日期 *	② 按合同组	○ 按合同约定 ○ 现结 ● 取报告结 ○ 取报告后 (○ 1个月 ○ 1个季度 ○ 半年) 内													
ŧ	<u> </u>	● 正常 ○ 异常			领取报告方式* ● 上门			上门领	取 の 邮寄 代面			2820				
样品信息																
样品名称* 仿古砖						样品处理* □ 退样 ● 不退样							报告份数*	一 式 3	份	
型号/规模	各	样品数量 批号 1			批量	北量 工程:			工程部位	样			羊品编号			
300×300×7.8mm附录。			1 组					塔楼屋面,商业屋面,商			那业走道,					
		检验依据				检验项目										
[GB/T4100-2015]陶瓷砖 工作尺寸: 长 (a) ×宽 (b) ×厚 (d) 300×300×7.8 (mm) 有釉 ○ 无釉 ○ 模数 (M) ○ 非模数 ○ 附录A (挤压陶瓷砖E≤0.5% A I 类) (○ 精细 ○ 普通) ○ 附录B (挤压陶瓷砖E≤0.5% A I 支) (○ 精细 ○ 普通) ○ 附录C (挤压陶瓷砖6% < E≤10% A II b 类) (○ 精细 ○ 普通) ○ 附录C (挤压陶瓷砖6% < E≤10% A II b 类) (○ 精细 ○ 普通) ○ 附录C (挤压陶瓷砖6% < E≤10% A II b 类) (○ 精细 ○ 普通) ○ 附录G (干压陶瓷砖E>10% A II 类-) (○ 精细 ○ 普通) ○ 附录G (干压陶瓷砖E≤0.5% B I a 类-瓷质砖) ○ 附录H (干压陶瓷砖0.5% < E≤3% B I b 类- 从质砖) ○ 附录从 (干压陶瓷砖6% < E≤10% B II b 类- 从质砖) ○ 附录从 (干压陶瓷砖6% < E≤10% B II b 类- 从质砖)						无釉地码 抗热震性 边直度、	▼尺寸偏差 ▼表面质量 ▼吸水率 ▼破坏强度/断裂模数 无釉地砖耐磨损体积 有釉地砖表面耐磨性 线性热膨胀系数 抗热震性 有釉砖抗釉裂性 抗冻性 湿膨胀 抗冲击性(墙砖不要求) 边直度、直角度、平整度 耐污染性 耐低浓度酸和碱 耐高浓度酸和碱 耐家庭化学试剂和游泳池盐类 铅和镉的溶出量 抛光砖光泽度(附录G抛光砖类要求)									
委			•								签	单				
托备					受理人					数单口i						

- 说明:1.委托方在检验项目打"/"确认,保证所提供样品和资料的真实性.
 2.见证员对常规见证检验样品的代表性和取样、送检的真实性负法律责任.
 3.本公司保证检测的公正性,对检验数据负责,为委托方提供的样品及其有关资料保密.
 4.由于场地所限,需退样的,请在送样之日起,40天内办理退样,逾期的由我公司自行处理.
 5.本公司地址:广州市南岸路塘前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467.