广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(硅酮建筑密封胶-GB/T14683-2017)

带*为必填项	5目;报告约	扁号、样品编号	、受理人	、、签单、	日期无需填写,递到		本中心处理。				□隐藏	委托单号	委托	单号 WT2021	07084位流	水号	
委	托单位*	广东省六建集团有限公司										报					
4	上产单位	广州集泰化工股份有限公司										告编					
工程名称* 鸿翔商住区北侧季华路沿线地块B地块3、8、9号楼及地下室											号						
监督登记号 2016-199							工程编码					委托日期*		2021/07/08			
委托人 电话*		请打印后在表格上签名			•	监督员* 徐达军		 军			见证员编号 <mark>*</mark>		20170093				
		13500252091			◎ 见证	监督单位*	佛山市	佛山市建友工程监理有限公司									
检验类别* ○ 委托检验 ● 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ <u>其他</u>																	
拦	品状态*	● 正常 ○ 异常				取报告方式 <mark>*</mark>	■ T	● 上门领取 ○ 邮寄			代码*		2820				
样品信息																	
样品名称 <mark>*</mark>	中性码	上酮耐候胶				样品处理*		○ 退样 ● 不退样					报告份数*	一 式 3	份		
型号/规格 送样数量 批号						批量		工程部位					柏	 品编号			
安泰-193 1 组									幕墙工程								
检验依据 检验项目										项目							
[GB/T14683-2017]硅酮建筑密封胶 下垂度 表干时间										,							
● 硅酮建筑密封胶(SR): □ F类(建筑接缝用) □ Gn类(普通装饰装修镶嵌玻璃用) ● Gw类(建筑幕墙非结构性装配用) □ 定伸粘结性 □ 弹性恢复																	
○ 改性硅酮建筑密封胶(MS):												见 紫	外线辐	照后粘结性 (SR-Gn类)		
○ F类(建筑接缝用) ○ R类(干缩位移接缝用) ○ D R类(T R R R R R R R R R R R R R R R R R R R										(Gw类)	类) 质量损失率 冷拉-热压后的粘结						
性 组分: * ® 单组分 (I)											h 中京	f担/# 宓庄:	如中位	5			
										注:做挤出性必须先做密度,并提供密度规定值。 密度规定值: g/cm³							
次级别:	● HM (高																
委 托												1	签单				
备注					//		受理人					签单	日期				

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.