广东省建材产品质量检验中心 检验委托单(冷热水用聚丙烯管道系统 管材-GB/T 18742.2-2017)

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。 □ 隐藏										急藏委托单号 委托	单号 WT2020	09214位流7	水号	
委	毛单位*	汕头市潮阳建筑工程总公司								报				
生	产单位	广东雄塑科技股份有限公司								告 <u></u> 编				
工程名称*		中梁首府								号				
监督	登记号						工程编码				委托日期*	2020/09/21		
	姓名	请打印后在表格上签名			◎ 见证员			钟世	钟世丰		见证员编号 <mark>*</mark>	枫字 267 号		
委托人	电话*	13929600	0564	•	● 见证单位			位* 大鹏工程管理有限公司						
检验类别* ○ 委托检验 ● 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ 其他														
样品状态*		正常	○ 异常	领[报告方式 <mark>*</mark>	告方式* ② 上门领取		邮寄	代码	2820		
样品信息												<u> </u>		
样品名称* 冷热水用聚丙烯(PP-R)管件						样品	处理*	○退样(不退样		报告份数*	—式 3	份	
型号/规范	格	公称压力(PN)		样品数量	批号		批量	批量		工程部位	工程部位		样品编号	
dn32 en4	.4 S3.2 P	P-R		1 组					1号楼、2号楼		号楼、3号楼			
检验依据							检验项目							
[GB/T 18742.2-2017]冷热水用聚丙烯管道系统: 管材 1、公称外径dn: 32 2、公称壁厚en: 4.4 mm 3、管系列: S3.2 ▼ 类别: ◎ PP-R ○ PP-H ○ PP-B ○ PP-RCT						Q	 → 静液压试验 (⑥ 冷水: 20°C, 1h ⑥ 热水: 95°C, 22h) √ 简支梁冲击试验 ✓ 纵向回缩率							
委 托											签单			
备 注						受理人				签单日期				

- - 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,逾期的由我中心自行处理. 5.本中心(站)地址:广州市南岸路塘前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467