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 管件-GB/T18742.3-2017)

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。											号 委托	单号 WT2020	39214位流	水号
委	托单位*	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									告编			
I	程名称*	中梁首府									号			
监督	登记号					工程编码			委	毛日期 *	2020/09/21			
	<u>姓名</u>	请打印后在表格上签名			◎ 见证员		○ 监督员* 钟世丰		‡	见证员编号*		枫字 267 号		
委托人	电话*	13929600564			◎ 见证	监督单位*	大鹏	工程管理有限公司	1		•			
检验类别* ○ 委托检验 ◎ 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ 其他														
槿	<u>品状态</u> *	● 正常 ○ 异常			领		取报告方式 <mark>*</mark>	● 上门领取 ○ 邮寄			代码	2820		
样品信息												•		
样品名称*	冷热力	热水用聚丙烯管件					样品处理* □ 退样 ● 不退样			É		报告份数*	—式 3	份
型号/规	格	样品数量		minut.	批号		批量		工程部位		样品编号			
32×90°弯	头 S2.5 P	P-R	1 组						1号楼、2号楼、3号楼					
检验依据														
[GB/T18742.3-2017]冷热水用聚丙烯管道系统管件 1. 公称外径dn: 32 2. 管系列: S2.5 ▼ 类别: ◎ PP-R ◎ B晶型PP-H ◎ PP-B ◎ B晶型PP-RCT 连接方式: ◎ 热熔承插连接管件 ◎ 电熔连接管件 ◎ 带金属螺纹接头的管件 □ 特征环境									校) 灰分 熔体质量流 适压试验后的氧化 1/1000h 静	动速率 公诱导时间	-			
委 托							555 TOP 1				签单			
备 注							受理人			3	空車日期			

- - 3.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