## 广东省建材产品质量检验中心 检验委托单(地下通信管道用塑料管第2部分: 实壁管-YD/T841.2-2016)

带*为必填项	项目;报告约	编号、样品编	<del>扁号</del> 、受理人、签单、E	3期无需填写	,递交以	した は しゅう	<u></u> 京中心处理	<u>.</u>				隐藏委护	托单号 委托单	单号 WT20210	01074位流	水号	
委	托单位*	广东恒辉建设集团股份有限公司											报				
설	生产单位	潮州市潮安区炅业管道有限公司											告 编				
I	程名称*	意桂线 (北山路) 道路建设工程 (一期)											号				
监督	<b>聲登记号</b>				工程编码						委托日期*	2021/01/07					
委托人	<u>姓名</u>	请打印后在表格上签名		◎ 见证员			○ 监督员*		蔡润忠			y.	见证员编号 <mark>*</mark>	2019050601			
安兀八	电话*	15913097700		◎ 见证单位 ◎ 监督				立* 珠海市城市建设监理有限公司									
检验类别* ○ 委托检验 ● 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ 其他																	
样	<u>品状态</u> *	● 正常 ○ 异常		领耳			取报告方式*		● 上门领取 ○ 邮寄			代码*	2820				
样品信息																	
样品名称* HDPE电缆保护管								样品处 <del>I</del>	<b>品处理*</b>								
型号/规	格		环刚度等级		样品数量		批号		批量 工程		工程部位	<b>工程部位</b>		样品编号			
聚乙烯(PF	E)管 HDPE	φ160	60		1 组		<u> </u>		照明工程								
检验依据									检验项目								
[YD/T841.2-2016]地下通信管道用塑料管第2部分:实壁管								<ul><li>尺寸 弯曲度 落锤冲击试验</li><li>扁平试验 (PE) ✓ 环刚度</li><li>复原率 拉伸屈服强度(PVC-U实壁管要求)</li></ul>									
分类: ● 聚乙烯(PE)管 ( ○ LDPE ● HDPE)								拉伸强度(PE实壁管要求) 断裂伸长率(PE实壁管要求)									
<ul><li>● 硬聚氯乙烯PVC-U管</li><li>环刚度等级:</li><li>○ SN4</li><li>○ SN6.3</li><li>○ SN12.5</li><li>○ SN16</li></ul>									纵向回缩率 连接密封性 维卡软化温度(PVC-U)								
<b>外刚度等级:</b> ○ SN4 ○ SN6.3 ○ SN8 ○ SN12.5 ○ SN16   <b>连接管件:</b> ○ 套管式 ○ 承插式 ○ 引上弯管									静摩擦系数  热老化后的扁平试验								
				管件:	管件: 连接结构尺寸 套管坠落试验(PVC-U)												
委托							受理人					签单					
备 注					/1		又连入						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.见证员对有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.本中心(站)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