广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(给水用聚乙烯(PE)管道系统第2部分: 管材-GB/T13663.2-2018)

带*为必填项	目;报告编号	号、样品编号、受	理人、签单、日期]无需填写,递交	以后由	本中心如	心理。			□ 隐藏	委托单号 委托	单号 WT2022	10244位流	水号
委托单	单位*	广东省第二建筑工程有限公司												
生产单位		广东凯城管业有限公司												
工程名称*		揭阳市东径外草地垃圾填埋场应急抢险(扩容)项目												
工程地点 (广州地区选填项)											报告			
建设单位 (广州地区选填项)											编号			
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			程编码				<u>委托日期</u> *	2022/10/24			
I	<u>姓名</u>	请打印后在表格上签名		◎ 见证员 ○ 监			替员*	曾伟彬			见证员编号 <mark>*</mark>	JYJZ11022		
委托人	电话 *	15089362853		◎ 见证单位 ○ 监督			肾单位 *	揭阳市工程建设监理有限公司						
ħ.	金验类别 *	○ 委托检验	● 常规见证检验	○ 监督见证核	☆验 ○	其他								
4	坟款日期 *	◎ 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												
<u>样品状态</u> *		● 正常 ○ !	异常	领取报告			方式*	● 上门领取 ○ 邮寄			代码*	2820		
样品信息														
样品名称*	编· 给水高密度聚乙烯(HDPE)管材						样品处	上理*	● 退样 ○ 2	不退样		报告份数*	一式 3	份
型号/规格			公称压力(PN	N) 样品数量		比号	批量		工程部位			样品编号		
315×1.0MPa			请先在下方输入	1 组										
		检验依据					检验项目							
[GB/T1366	3.2-2018](绐	水用聚乙烯(PE)管道系统												
(公称外径)c	dn: 315	× (公称壁厚)en: 18.7					尺寸 ○ 静液压强度 (□ 20°C,100h □ 80°C,165h □ 80°C,1000h)							
(公称压力)PN: 1.0Mpa 级别:* ● PE80(6.3MPa) ● PE100 (8MPa) 标准尺寸比: ● SDR41 ● SDR33 ● SDR21 ● SDR17 ● SDR13.6 ● SDR11 ● SDR9						熔体质量流动速率 氧化诱导时间 纵向回缩率 灰分 断裂伸长率 炭黑含量								
委 托						受理	# A				签单			
备 注				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			±/\				签单日期			

- 以明: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.