广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(电缆-GB/T12706.1~2)

带*为必填项	i目;报告s	编号、样品组	扁号、受理人、签单、日	期无需填写,递交	以后由本	中心处理。				□隐藏	委托单号	委	托单号 WT202	203274位流水号
委托单位*		广东东南能源系统科技有限公司												
生产单位		广东天虹电缆有限公司												
工程名称*		广州华星第8.6代氧化物半导体新型显示器件生产线项目A标段(1#、3#、12#)									报			
工程地点												告 编		
建设单位												号		
施工单位														
!!!	當督单位													
监督登记号		KFJD202	KFJD2022129002					2012-440112-04-01-392605-2001				<u>委托日期</u> * 2022/03/27		
委托人	<u>姓名</u>	请打印后在表格上签名		◎ 见证员 ○ 监督员*			韩月洋	韩月洋			见证员编号 <mark>*</mark>		2001170004421	
₩	电话 *	13822152	2454	◎ 见证单位 ○ 监督单位* 中咨工程管理咨询有限公司										
检验	验类别*	〇 委托村	金验 💿 常规见证检验	○ 监督见证检验		<u>其他</u>								
收	款日期*	〇 按合同	○ 按合同约定 ● 付款期限 取报告											
<u>样品状态</u> *		● 正常 ○ 异常			领取报告方式 <mark>*</mark>			● 上门领取 ○ 邮寄			<u>代码</u> * 2820			
样品信息														
样品名称* 交联聚乙烯绝约			^{希绝缘聚烯烃护套阻燃B类电力电缆}			样品处理* ○ 退样 ◎ 不退样			样			报告份数*	一式3 份	
型号/规格		外观颜色			数量	批号	批量	批量 工程部位		3位			样品编号	
ZB-YJY-18/30 kV 3×		<96		1 组										
			检验值	检验依据							检验项目			
 电缆 GB/T12706.1-2020: 额定电压									标志 结构尺寸 导体电阻 绝缘电阻 电压试验 老化前机械性能 老化后机械性能 截面积 其他					
委 托 备						受理人						笠单 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.