



CT11-0532-1

检验报告 Test Report

样品名称 Name of sample	交联聚乙烯绝缘钢带铠装阻燃耐低温(-40℃)电力电缆
样品型号 Type of sample	ZR-YJV22
委托方 Consigner	安徽天康(集团)股份有限公司
试验类型 Kind of test	委托检验



国家电线电缆质量监督检验中心

CHINA NATIONAL CENTRE FOR QUALITY

SUPERVISION AND TEST OF ELECTRIC WIRE AND CABLE

地址：上海市军工路1000号

电话：021-65494605

传真：021-65490171

报告查询网址：www.ticw.com.cn

电子信箱：ewec@ticw.com.cn

邮编：200093

申 明

1. 本检验报告（包括复制件）未加盖本中心印章无效。
2. 本检验报告无主检、审核、批准人员签署无效。
3. 客户需要复制本检验报告时，请持公函或单位介绍信到本中心办理。客户自行复制检验报告，必须完整复制，并承担由此引发的全部责任。
4. 本检验报告涂改无效、变造无效。
5. 除特别声明外，本检验报告仅对来样负责。
6. 客户如果对本检验报告有异议，应在收到报告之日起十五日内以书面方式向本中心提出。

国家电线电缆质量监督检验中心

地 址：上海市军工路1000号

邮 政 编 码： 200093

电 话： (021) 65494605

传 真： (021) 65490171

电子信箱： ewec@ticw.com.cn

网 址： www.ticw.com.cn



国家电线电缆质量监督检验中心

检 验 报 告

2009000369Z (2009)国认监认字(093)号

共 2 页 第 1 页

试验类型		委托检验		报告编号		CT11-0532-1	
样品名称		交联聚乙烯绝缘钢带铠装阻燃耐低温(-40℃)电力电缆					
委托方	名称	安徽天康(集团)股份有限公司					
	地址	安徽省天长市仁和南路20号					
	电话号码	0550-7308843	邮政编码	239300	单位编号	239103	
生产单位	名称	安徽天康(集团)股份有限公司					
	地址	安徽省天长市仁和南路20号					
	电话号码	0550-7308843	邮政编码	239300	单位编号	239103	
样品描述	型号规格	ZR-YJV22-0.6/1 4×50+1×25					
	接收状态	正常		来样方式	送样		
	抽样人	/		联系人	/		
	抽样日期	/		收样日期	2011年2月28日		
检验日期		2011年2月28日 至 2011年3月2日					
检验依据		参照 GB/T 12706.1—2008 额定电压1kV(U _n =1.2kV)到35kV(U _n =40.5kV)挤包绝缘电力电缆及附件 第1部分:额定电压1kV(U _n =1.2kV)和3kV(U _n =3.6kV)电缆					
检验结论		该样品所测项目符合GB/T 12706.1—2008的标准要求。					
备注		样品名称由委托方提供。					
主检	姓名	李娜		审核	姓名	朱永华	
	签名				签名		
	日期	2011.3.2			日期	2011.3.2	
批准	姓名	毛阿兴		批准	姓名	毛阿兴	
	签名				签名		
	日期	2011.3.2			日期	2011.3.2	





2009000369Z (2009)国认监认字(093)号

共 2 页 第 2 页

样品型号和规格		ZR-YJV22-0.6/1 4×50+1×25		报告编号	CT11-0532-1		
序号	检 验 项 目	单位	技术要求	检 验 结 果			单项 评定
	受检绝缘线芯标志			红	黄	绿	N
1	护套低温拉伸试验 (-40℃)						
	—断裂伸长率	%	最小20		70		P
2	成品电缆低温冲击试验 (-40℃)		无裂纹		无裂纹		P
3	绝缘原始机械性能						
	抗张强度	N/mm ²	最小12.5	22.7	24.4	23.8	P
	断裂伸长率	%	最小200	750	760	780	P
4	护套原始机械性能						
	抗张强度	N/mm ²	最小12.5		15.5		P
	断裂伸长率	%	最小150		330		P
以下空白							

注：“单项评定”符号含义：P：检验结果符合要求；F：检验结果不符合要求；N：检验结果不要求判定。“/”表示不要求检测。