



202000369Z (2020)国认监认字(093)号



报告编号  
Reference No. CT20-3932-8

# 检验报告 Test Report

样品名称  
Name of sample 26/35kV冷收缩电缆直通接头

样品型号  
Type of sample

委托方  
Consigner 苏州鼎鑫冷热缩材料有限公司

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

# 国家电线电缆质量监督检验中心 检 验 报 告

共 3 页 第 1 页


试验类型		委托检验		报告编号		CT20-3932-8		
样品名称		26/35kV冷收缩电缆直通接头						
委托方	名称	苏州鼎鑫冷热缩材料有限公司						
	地址	江苏省吴江市金家坝金莘路2718号						
	电话号码	0512-63211933	邮政编码	215215	单位编号	215346		
生产单位	名称	苏州鼎鑫冷热缩材料有限公司						
	地址	江苏省吴江市金家坝金莘路2718号						
	电话号码	0512-63211933	邮政编码	215215	单位编号	215346		
样品描述	型号规格	JLS-35/3.2						
	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	2020年8月28日			
检验日期	2020年8月29日 至 2020年9月30日							
检验依据	JB/T 10740.2-2007 中华人民共和国机械行业标准 额定电压6kV (Um=7.2kV) 到35kV (Um=40.5kV) 挤包绝缘电力电缆冷收缩式附件 第2部分：直通接头							
检验结论	该样品所测项目符合JB/T 10740.2-2007标准要求。 <div style="text-align: center; color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">                     电线电缆质量监督检验中心                      专用章                 </div>							
备注	1. 将三芯冷收缩户内终端、户外终端和直通接头各一套，分别安装在一根型号为：YJV22-26/35 3×185（长：10米）电缆上构成组合试样。 2. 附录8：被试26/35kV冷收缩电缆直通接头外观图。							
主检	姓名	贺金红	审核	姓名	李闯	批准	姓名	范玉军
	签名			签名			签名	
	日期	2020.08.05		日期	2020.8.6		日期	2020-08-06

( 电线电缆 专用 )



样品型号 和规格	JLS-35/3.2		报告 编号	CT20-3932-8			
序号	检 验 项 目	单 位	技 术 要 求	检 验 结 果			单 项 评 定
1	受检绝缘线芯标志 交流耐压试验 (117kV, 5min)		不击穿	红芯 通过	黄芯 通过	绿芯 通过	N P
2	局部放电试验 (45kV)	pC	最大 10	1.0	1.2	1.1 (灵敏度: 1.0pC)	P
3	负荷循环试验 (3个周期)		导体通电流, 加热周 期8h, 稳定温度 $\geq$ 2h, 冷却 $\geq$ 3h, 加热 时 导 体 温 度 为 (95-100) $^{\circ}$ C	符合	符合	符合	P
4	局部放电试验 (45kV)	pC	最大10	1.1	1.2	1.1 (灵敏度: 1.0pC)	P
5	冲击电压试验 ( $\pm$ 200kV, 各10次)		不击穿	通过	通过	通过	P
6	交流耐压试验 (104kV, 4h)		不击穿	通过	通过	通过	P
7	检验			接头的冷收缩部件、管件 或带材未出现裂纹			N

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。

样品型号 和规格	JLS-35/3.2	报告 编号	CT20-3932-8		
序号	检 验 项 目	单 位	技 术 要 求	检 验 结 果	单 项 评 定
附录8					
被试26/35kV冷收缩电缆直通接头外观图					
					
----- 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。

质量监督  
合格章



## 检测 设备 清单

设备编号	设备名称	检定日期	下次检定日期
JL0655	D26 2.5/5A交直流电流表	2020.8.17	2021.8.16
JL0661	LM-0.5电流互感器	2020.3.19	2021.3.18
JL0665	HSB7002U无纸记录仪	2020.8.17	2021.8.16
ZJ0665	并联谐振电压试验系统	2020.8.17	2021.8.16
ZJ0680	CDY冲击电压发生器	2020.8.17	2021.8.16
ZJ0681	200kV串联谐振局部放电检测系统	2020.8.17	2021.8.16
	以下空白		

TICW