

35KV电缆熔接 电缆热熔接头 电缆高压熔接头厂家

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 35KV电缆熔接 电缆热熔接头 电缆高压熔接头厂家 |
| 公司名称 | 优联电缆熔接技术（深圳）有限公司 |
| 价格 | 10.00/套 |
| 规格参数 | 优联:3*300 YLJ:3*300 产地:深圳 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道凤凰岗社区莲塘坑工业区 A栋523（注册地址） |
| 联系电话 | 13928402219 13928402219 |

产品详情

制作YLRJ所用绝缘料和半导体料与生产电缆的绝缘料和半导体料是完全相同材料，成型后的YLRJ结构与电缆结构一致，设计原理与电缆的设计同理，只要实现YLRJ与电缆连接后的电气性能(电场分布)一致。

YLRJ与高压电缆的特点、设计理念是同理的，实现恢复电缆本体工艺技术的意义在于:为电缆系统提供一种更高的电气稳定性和安全可靠性的电缆连接技术。[其执行的标准为:Q/CYG09-2010、GB/T 11017-2002、GB/2951.1-1997.GB/Z 18890-2002、IEC 60840:1999](#)

[电缆中间融接头YLRJ导体连接性能:导体采用放热焊接技术](#)

，导体等径、低电阻、高强度、焊接点永不老化，经受起故障电流冲击和长期大电流运行，持久可靠的电气连接。导体焊接处的拉断力与本体的比值为91.2%，导体接头的抗拉强度达到其本体强度的80%以上。

电场应力控制YLRJ融熔接式接头按原电缆的导体屏蔽和外屏蔽结构、规格和相同材料恢复制作导体屏蔽层与绝缘屏蔽层，实现YLRJ与原电缆以连续、等效匹配的电缆电场屏蔽体，[使电场分布和电场强度处于最佳的自然状态，突出YLRJ电气稳定性与运行可靠性。](#)