KT3-2469DI6/2

## PHIẾU KẾT QUẢ THỦ NGHIỆ TEST REPORT

16/03/2016 age 02/02

8. Kết quả thử nghiệm Test result

	Tên chỉ tiêu Specification		Kết quả thử nghiệm <i>Test result</i>
8.1.	Số sợi thép / Number of steel wire		19
8.2.	Chiều xoắn lớp ngoài cùng Direction of lay of the external layer		Phải <i>Right</i>
8.3.	Bội số bước xoắn / Lay ratio		
	• Lóp thép / Steel layer 1		19
	• Lớp thép / Steel layer 2		14
8.4.	Đường kính sọi thép / Diameter of steel wire,	mm	1,85
8.5.	Độ giãn dài tương đối của sợi thép, Elongation of steel wire	%	5,4
8.6.	Úng suất khi giãn 1 % của sợi thép, Tensile stress of steel wire at 1 % elongation	N/mm <sup>2</sup>	$1,41 \times 10^3$
8.7.	Suất kéo đứt của sợi thép, Tensile strength of steel wire	N/mm <sup>2</sup>	$1,55 \times 10^3$
8.8.	8.8. Độ bền chịu uốn của sợi thép / Winding test for steel wire		Đạt / Pass
8.9.	Khối lượng lớp mạ kẽm / Mass of zinc coating,	g/m <sup>2</sup>	253
8.10.	Lực kéo đứt của toàn bộ dây, Breaking load of conductor	N	$79.3 \times 10^3$

## Ghi chú / Notice:

TCVN 5064: 1994 không có mức qui định đối với cáp thép có qui cách như trên.





TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3 QUALITY ASSURANCE & TESTING CENTER 3