
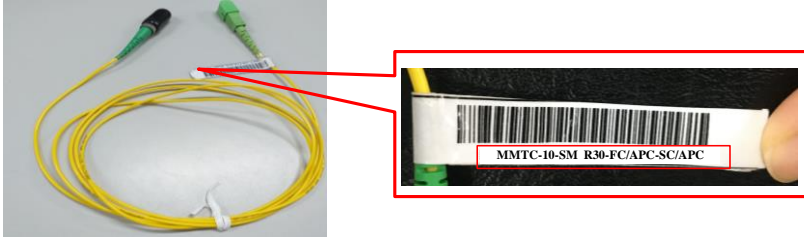
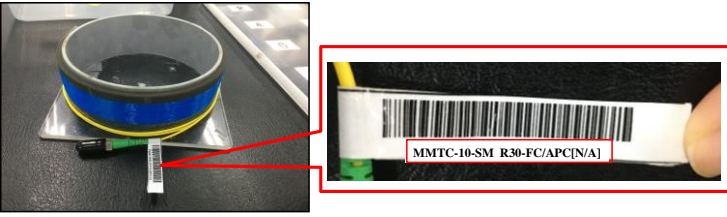
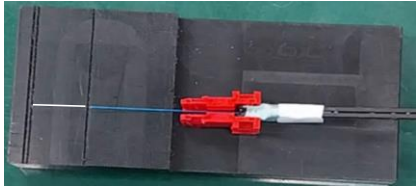

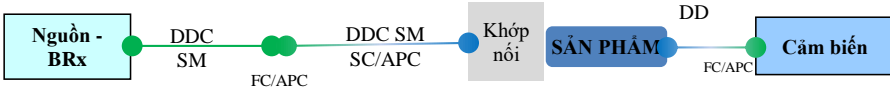



TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN


Công đoạn áp dụng: KIỂM TRA SUY HAO	Số: 4-OP-506-4-PS-017-0053	Phiên bản: 6	
Tên sản phẩm: FAST-SC-APC-SM	Tài liệu tham khảo: 4-OP-506, 4-OP-507.	Trang 1/3	4-OP-506-4-PS-017-0053/6

I. Phạm vi áp dụng: THEO HỆ THỐNG ĐIỆN TỬ




II. Nội dung:


Yêu cầu	Hình ảnh
1. Yêu cầu về Dây đo chuẩn: <ul style="list-style-type: none"> - Loại : MMTC-10-SM R30-FC/APC-SC/APC=> h1. - Kiểm tra bề mặt trước khi đo theo nhắc nhở trong chương trình. Tham khảo tiêu chuẩn 000-5-PS-012-0013. - Vệ sinh bề mặt trước mỗi lần kết nối. 	 <p>Hình 1:</p>
2. Yêu cầu về Fiber đo: <ul style="list-style-type: none"> - Loại Fiber đo: MMTC-10-SM R30-FC/APC[N/A]=> h2.1 - Kiểm tra chiều dài fiber đo sau khi đo 6 sản phẩm. - Tút vỏ fiber đo sau khi đo 12 sản phẩm. - Mỗi sản phẩm được phép xỏ fiber đo 02 lần. 	<div>  <p>Hình 2.1:</p> </div> <div>  <p>Hình 2.2: Chiều dài fiber đo</p> </div>
3. Sơ đồ cài đặt P0:	
4. Sơ đồ đo suy hao:	
a. Sơ đồ đo suy hao kết nối: Khi đo, yêu cầu tắt chế độ đo tự động	
b. Sơ đồ đo suy hao phản xạ: + Tháo dây fiber đo khỏi sản phẩm + Khi đo, yêu cầu tắt chế độ đo tự động	

TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

Công đoạn áp dụng: KIỂM TRA SUY HAO	Số: 4-OP-506-4-PS-017-0053	Phiên bản: 6	
Tên sản phẩm: FAST-SC-APC-SM	Tài liệu tham khảo: 4-OP-506, 4-OP-507.	Trang 2/3	4-OP-506-4-PS-017-0053/6

Chú ý:

- Gắn đúng loại nắp đậy.	 Cáp ngăn xanh lá: Đạt
- Gắn Wedge LT:	
- Nắp chụp Holder: Không có.	

TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN						
Công đoạn áp dụng: KIỂM TRA SUY HAO			Số: 4-OP-506-4-PS-017-0053		Phiên bản: 6	
Tên sản phẩm: FAST-SC-APC-SM			Tài liệu tham khảo: 4-OP-506, 4-OP-507.		Trang 3/3	4-OP-506-4-PS-017-0053/6
REVISION HISTORY						
Date (Ngày)	PIC (Người phụ trách)	Version (Phiên bản)	Description		Lý do Revise	Người yêu cầu
			Old content	New content		
4-Jan-21	MyNTD	1	-	-	- Ban hành mới	HuyHM
9-May-22	Nguyệt	2	- Mỗi sản phẩm được phép xỏ fiber đo 01 lần. -	- Mỗi sản phẩm được phép xỏ fiber đo 02 lần - Thay hình template kiểm tra chiều dài fiber đo.	- Thay đổi số lần xỏ fiber đo theo spec khách hàng yêu cầu. - Cập nhật template mới.	ThanhNC.
17-Jul-23	Nguyệt	3	- - Fiber đo : MMTC-10-SM R30-FC/APC.	- Bổ sung sơ đồ đo suy hao phân xạ - Fiber đo : MMTC-10-SM R30-FC/APC[N/A].	- Chuyển sang đo RL 100%. - Change tên fiber đo.	Thương TT
28-Sep-24	Nguyet	4	Quản fiber đo khi đo RL	Tháo fiber đo khi đo RL Tắt chế độ đo tự động	Đúng với spec sản phẩm Đảm bảo lưu đúng giá trị sản phẩm	ChiNNL
12-Oct-24	Nguyet	5	- Nguồn BR5 ở mục 3,4.	- Nguồn BRx ở mục 3,4.	-Theo initial : 4-PR-013-4-FO-001-4-RC-0263	ChiNNL
14-Oct-24	Nguyet	6	Template kiểm tra chiều dài fiber đo dùng Clamp xanh.	Template kiểm tra chiều dài fiber đo dùng Clamp đỏ.	- Thay đổi màu Clamp	LươngTQ