TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOAN Số: 4-OP-506-4-PS-017-0035 Phiên bản: 05

4-OP-506-4-PS-017-0035/05

Dây đo

Cảm biến

BRx

Trang : 1/3

I. Pham vi áp dung:THEO DMS.

Tên sản phẩm: FAST-SC-SM

Công đoạn áp dụng: KIỂM TRA SUY HAO

II. Nôi dung:

Nguồn sáng

(LS)

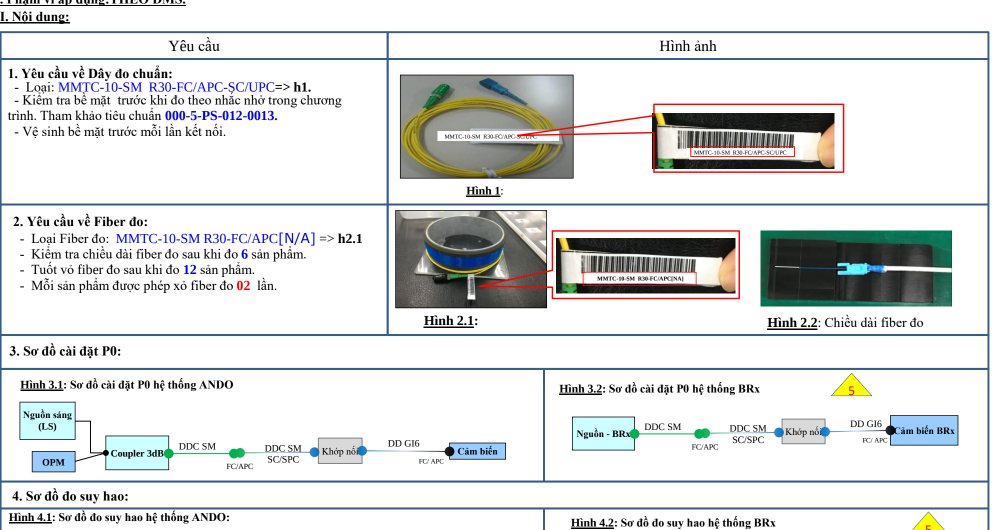
OPM

DDC

FC/APC

SC/SPC

Coupler 3dB



Nguồn -

BRx

DDC

SM

FC/APC

SC/SPC

Tài liêu tham khảo: 4-OP-506, 4-OP-507.

BẢO MẬT. TÀI LIÊU NÀY LÀ TÀI SẢN CỦA FOV, KHÔNG ĐƯỢC PHÉP MANG RA NGOÀI KHI KHÔNG ĐƯỢC SỰ CHẤP THUÂN CỦA BAN LÃNH ĐẠO FOV.

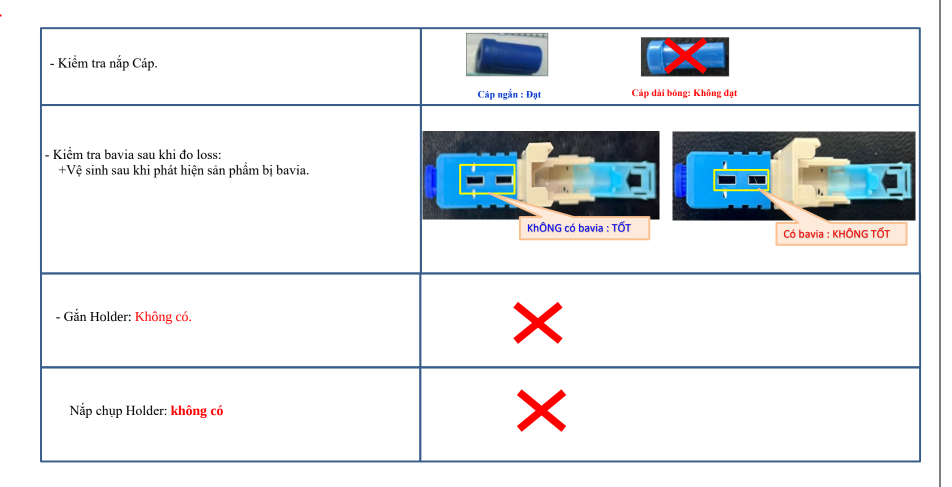
Dây đo

SÅN PHÅM

Cảm biến

TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN								
Công đoạn áp dụng: KIỂM TRA SUY HAO	Số: 4-OP-506-4-PS-017-0035	Phiên bản: 05						
Tên sản phẩm: FAST-SC-SM	Tài liệu tham khảo: 4-OP-506, 4-OP-507.	Trang:2/3	4-OP-506-4-PS-017-0035/05					

Chú ý:



<u>BẢO MẬT</u>. TÀI LIỆU NÀY LÀ TÀI SẢN CỦA FOV, KHÔNG ĐƯỢC PHÉP MANG RA NGOÀI KHI KHÔNG ĐƯỢC SỰ CHẤP THUẬN CỦA BAN LÃNH ĐẠO FOV.

TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

REVISION HISTORY

REVISION HISTORY							
Date (Ngày)	PIC (Người phụ trách)	Version (Phiên bản)	Description		7/1 P :		
			Old content	New content	Lý do Revise	Người yêu cầu	
25-Aug-20	MyNTD	1	-	-	- Ban hành mới	HuyHM	
19-Jun-21	Nguyệt	2	-	- Thay hình template kiểm tra chiều dài fiber đo	- Cập nhật template mới.	HuyHM	
13-Sep-23	Nguyệt	3	- Fiber do : MMTC-10-SM R30-FC/APC.	- Fiber do : MMTC-10-SM R30- FC/APC[N/A]	- Cập nhật tên Fiber đo.	PhươngNTT	
22-Sep-23	Nguyệt	4	-	- Add thêm mục kiểm tra bavia sau đo loss.(phần chú ý)	- Add thêm mục kiểm	PhươngNTT	
16-Sep-24	Nguyệt	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	