000-4-WD-2791		WO	ORKING DIRECTION		Page 1 of 2		
Biểu mẫu số: 000-5-Fo-0308		Ver: 0	93	Ngày hiệu lực: Theo EIC		C MINING	
Bộ phận ban hành	PRE1		Số đăng ký WD: 000-4-WD-3398		Ver: 01		
Chuyền sản xuất/N	hóm: Cleaner				***************************************		
Thời gian hiệu	Từ ngày: 09/08/2024		Bộ phận nhận: PRE1, PRD			Số bản: theo	
lực:	Đến Ngày: 31/08/2024					EICC	
Soạn thảo: Thu DTM — /			Kiểm Tra: Phuoc NB/ Phê Duye			ệt: Dinh Tan Tien	
Soạn thảo: Thu DTM 20014 Ngày: 09/08/2024			Ngày: Via DMS Ngày: Via Ngày: Via			ia DMS.	
Tiêu đề: HI	Ư <mark>ỚNG DẪN LÀM</mark> S	SÅN PI	HẨM MẪU CHO HÀ			1	
	Tài liệ	u tham	khảo: SASHIJI-12	24802-1(1)			

1. Muc đích:

Hướng dẫn làm sản phẩm mẫu cho hàng T-Con ATT0058 **Lý do:** Khách hàng yêu cầu theo SASHIJI-124802-1(1).

2. Phạm vi áp dụng:

WD áp dụng cho các ID thuộc Bảng 1, Bảng 2:

Bảng 1: áp dụng đo loss 100% tại WL 1310, 1550, 1650 nm:

Item Number	Rel Date	Work Order	ID	Quantity Ordered	Due Date
ATT0058	8/16/2024	S2404634	382762	500.0	8/19/2024

Bảng 2: áp dung đo loss theo qui trình hiện tại của hàng ATT0058:

Item Number	Rel Date	Work Order	ID	Quantity Ordered	Quantity Completed	Qty Open	Due Date
ATT0058	8/16/2024	S2404634	382763	1,600.0	0.0	1,600.0	8/19/2024
ATT0058	8/19/2024	S2404634	382764	5,400.0	0.0	5,400.0	8/21/2024
ATT0058	8/21/2024	S2404634	382765	5,400.0	0.0	5,400.0	8/23/2024
ATT0058	8/23/2024	S2404634	382766	5,200.0	0.0	5,200.0	8/26/2024
ATT0058	8/26/2024	S2404634	382767	5,400.0	0.0	5,400.0	8/28/2024
ATT0058	8/28/2024	S2404634	382768	5,400.0	0.0	5,400.0	8/30/2024
ATT0058	8/30/2024	S2404634	382769	3,500.0	0.0	3,500.0	9/5/2024

3. Nôi dung:

Cần áp dụng theo dõi và ghi nhận bất thường tại công đoạn Housing và Loss theo yêu cầu khach hàng cho các ID trên bảng 1 và 2 trên:

Các bộ phận liên quan vui lòng hỗ trợ theo nội dung bên dưới:

* PLN:

Ban hanh plan sản xuất bình thường cho các ID như ở Bảng 1, 2.

* PRE1:

- Làm template và gán cho ID ở bảng 1 để đo 100% cho WL 1310nm và WL 1550, 1650n.
 Template số: TL0000000613
- Tạo DFMID cho line ghi nhận bất thường khi phát hiện tại Housing và đo loss:
- * Tai Housing:
- + Nếu phát hiện vật tư PS T-con lắp ráp khi housing quá chặt hoặc quá lỏng
- * Tại Loss:
- + Nếu phát hiện fiber đo kết nối vào sản phẩm quá chặt hoặc không thể kết nối.

* PRD:

Hướng dẫn cho OP cho line ghi nhận bất thường khi phát hiện tại Housing và Đo loss: DF1000003064

- * Tai Housing:
- + Nếu phát hiện vật tư PS T-con lắp ráp khi housing quá chặt hoặc quá lỏng
- * Tai Loss:
- + Nếu phát hiện fiber đo kết nối vào sản phẩm quá chặt hoặc không thể kết nối.

* OAE:

Thực hiện theo qui trình hiện hành.

Trong quá trình thực hiện, mọi thắc mắc và phát sinh xin vui lòng liên hệ kỹ sư **Thu DTM** (339) – PRE1 **Lưu ý khi ban hành WD:**

- > WD chuyển vật tư vào location PENDING phải được phê duyệt bởi cả PRE & PLN.
- > WD phải được gán vào tất cả các công đoạn liên quan trên chuyền sản xuất nếu có.
- Các trường hợp thao tác hoặc triển khai phức tạp, PIC (engineer, staff) cần hướng dẫn trực tiếp.
- WD làm ra sản phẩm mà thay đổi mã VT so với PS gốc (thêm mã VT, bớt mã VT, thay thế mã VT): Phải tạo mã sản phẩm mới. không được tạo Alternate-PS gán vào mã sản phẩm cũ.

REVISION HISTORY

Date	Person	Ver	Con	tent	Reason	Change	
Date	in charge	sion	Old	New		Requester	
09/08/2024	ThuDTM	01		-	Ban hành mới	TienDT	

BẢO MẬT. TÀI LIỀU NÀY LÀ TÀI SẢN CỦA FOV, KHONG ĐƯỚC PHÉP MANG RA NGOÀI KHI KHÔNG ĐƯỚC SỬ CHẬP THUẬN CỦA BAN LẪNH ĐẠO FOV.