

**PROCESSING/VERIFICATION/CALIBRATION TOOL/JIG/TEMPLATE INSTRUCTIONS AND RECORD**

Form: 5-PR-009-5-WI-0004-5-Fo-0001

Version: 1



Record No. (get by EIC program): 000-9-DTV-0318

Version: 4

Prepared by: ThanhThuyHT

Approved by: ThanhThuyHT

Record name: Hướng Dẫn Gia Công, Verify, Calib Template check nhãn lịch

26-Sep-24

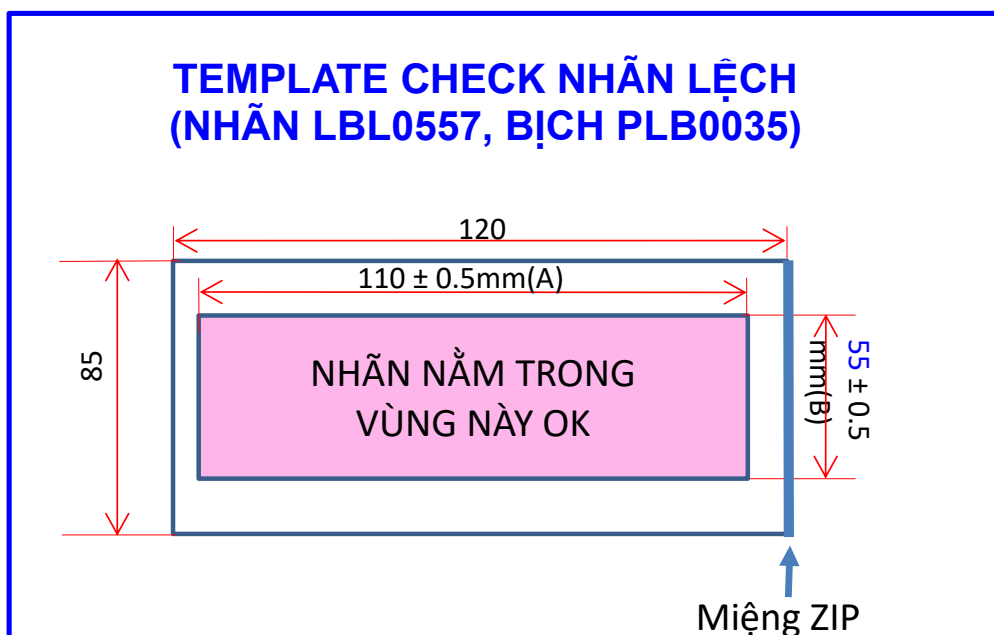
Follow DMS

**A/ Thông tin Tool/ Jig/ Template:**

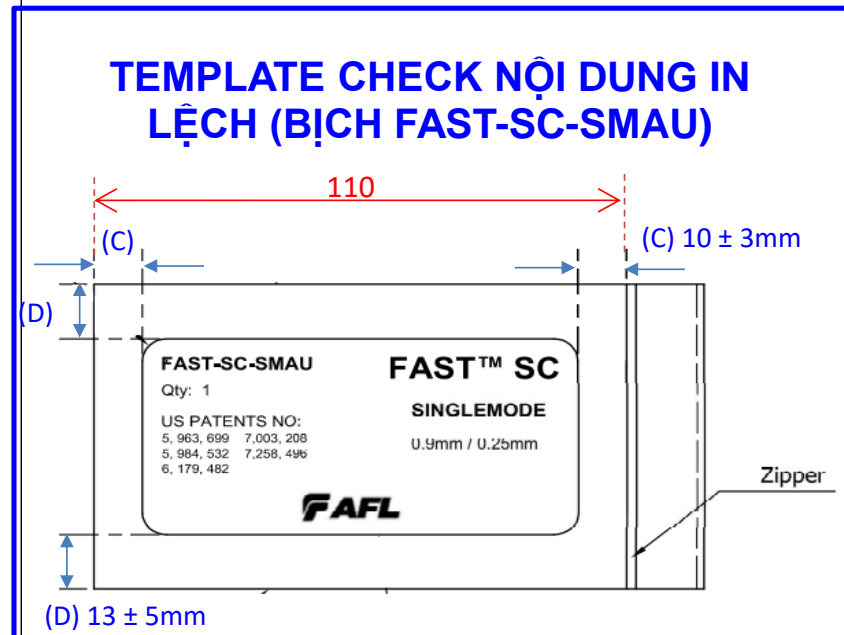
Tên Tool/Jig/Template	Vật liệu	Thông số/ kích thước/ Vị Trí Đo	Đơn vị đo	Dung sai	Thời gian tái đánh giá (*)
TEMPLATE CHECK NHÃN LỆCH (NHÃN LBL0557, BỊCH PLB0035)	Giấy ép nhựa - Mica Sữa	A: 110	mm	$\pm 0.5$	12 Tháng
		B: 55	mm		
TEMPLATE CHECK LỖ IN LỆCH (ÁP DỤNG CHO LOẠI BỊCH IN FAST-SC-SMAU)	Giấy ép nhựa - Mica Sữa	C: 10	mm	$\pm 3$	12 Tháng
		D: 13	mm	$\pm 5$	

**B/ Bản vẽ/ hình ảnh phác thảo:**

Áp dụng: (NHÃN LBL0557, BỊCH PLB0035)



Áp dụng: BỊCH IN FAST-SC-SMAU



**Chú ý:** - Đối với Template của nhóm Polishing, bản vẽ đăng ký trên EICC đã form chuẩn thì không cần áp dụng form này.

- Tham khảo "000-5-WI-0829 BẢNG TRA NĂNG LỰC VERIFICATION & NỘI DUNG YÊU CẦU VÀ HƯỚNG DẪN THAO TÁC VERIFY CHO MẪU" để tham khảo thông số & dung sai cho phép.

(\*) Thời gian tái đánh giá nếu không yêu cầu thì mặc định theo 000-5-WI-0829

Nếu có yêu cầu đặc biệt từ bộ phận sử dụng thì ghi vào. Đối với master ferrule, tham khảo Annex-1

*BẢO MẬT. TÀI LIỆU NÀY LÀ TÀI SẢN CỦA FOV, MANG RA NGOÀI PHẢI ĐƯỢC SỰ CHẤP THUẬN CỦA BAN LÃNH ĐẠO FOV*

Revision History						
Date	Person	Version	Description		Reason	Requester
			Old content	New content		
24-May-23	ThanhThuyHT	1		Ban hành mới	Ban hành mới	ThanhThuyHT
30-Oct-23	ThanhThuyHT	2	55 ± 0.5mm(A)	65 ± 0.5mm(A)	nới lỏng chuẩn lệch cho line	ThanhThuyHT
31-Oct-23	ThanhThuyHT	3	65 ± 0.5mm(A)	55 ± 0.5mm(A)	trả lại chuẩn do đã chuẩn trước đã nới max	ThanhThuyHT
26-Sep-24	ThanhThuyHT	4	áp dụng cho (NHẪN LBL0557, BỊCH PLB0035)	Thêm cho bịch in FAST-SC-SMAU	Thêm template cho bịch mới	ThanhThuyHT