Fujikura Fiber Optics VietNam ltd

TRAINING SAMPLE						
Template no: 001-1-TEM-0001	Phiên bản:2	Trang:1/				

Mục đích: Mẫu đánh giá tại công đoạn . Endface-Gen

Phạm vi áp dụng: Công nhân tại công đoạn. Endface-Gen

Đánh giá tiêu chuẩn theo số tài liệu (nếu có): 000-4-PS-012-0006 ver5

No: 001-1-LS-0015		Process no: 012-004	Hiệu lực: 12 tháng		
		EndfaceCon-Gen	Từ: 16/10/2024	Đến: 16/10/2025	
Mẫu số:	Tiêu chuẩn lỗi			Đánh giá	
012-004_0023	Vỡ > 5μm - Vùng B -1 vết : NG			NG	
012-004_0024	Vỡ rìa > 5µm: Xước vùng A:	NG			
012-004_0025	Vỡ > 5µm - Vù Xước vùng A :	NG			
012-004_0026	 Vỡ < 5μm - Vù	OK			
012-004_0027	Bề mặt tốt: Ok	Ok			
012-004_0028	Vỡ < 5μm - Vù	OK			
012-004_0029	Xước >5μm - Vùng A - 1 vết : OK Vỡ > 5μm - Vùng B : NG			NG	
012-004_0030	Vỡ < 5µm - vù	Ok			
012-004_0032	Xước vùng A: I Vỡ vùng A : NO	NG			
012-004_0033	Xước <5μm - Vùng B : OK			OK	

Phương pháp thực hiện

GR&R: đó là một phương pháp đánh giá.

Độ lặp lại: đó là sự khác biệt giữa các lần kiểm tra

Độ tái lặp: là sự khác biệt giữa những lần kiểm tra

Thực hiện: Mỗi OP thực hiện 3 lần kiểm, mỗi lần kiểm 10 mẫu

kết quả đánh giá tham khảo bảng ATTRIBUTE GAGE STUDY

định tính

Ít nhất là 10 mẫu cho 1 công đoạn (mẫu này chỉ để đánh giá không dùng để training)

Mẫu bao gồm 5 lỗi OK, 5 lỗi NG (có thể tạo nhiều lỗi trên cùng 1 sản phẩm)

Định lượng

Ít nhất là 10 mẫu cho 1 công đoạn (mẫu này chỉ để đánh giá không dùng để training)

Bảo mật - tài liệu này là tài sản của FOV, mang ra ngoài phải được sự chấp thuận của ban lãnh đạo FOV

Lịch Sử Thay Đổi

			Mô tả			Người
Ngày	Người ban hành	Phiên bản	Nội dung cũ	Nội dung mới	Lí do	yêu cầu
14/10/2023	yentth	1	Số mẫu từ 00001 đến 00011	Đổi mẫu 00013 đến 00022	Review mẫu lỗi & đổi form	Gamnth
16/10/2024	yentth	2	Số mẫu từ 00013 đến 00022	Đổi mẫu 00023 đến 00030, 00032, 00033	Review mẫu lỗi	Gamnth