















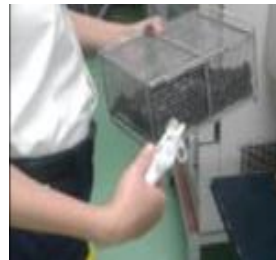


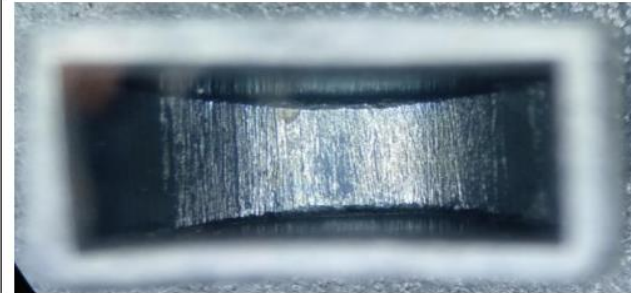
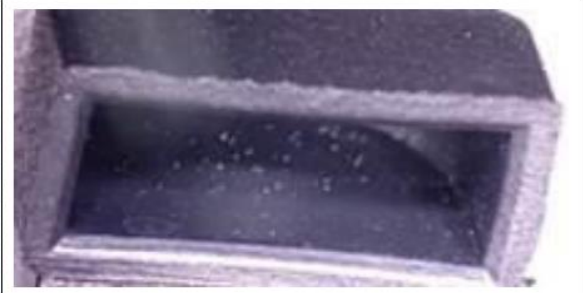
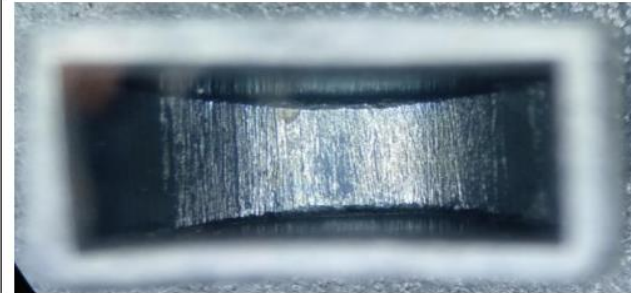
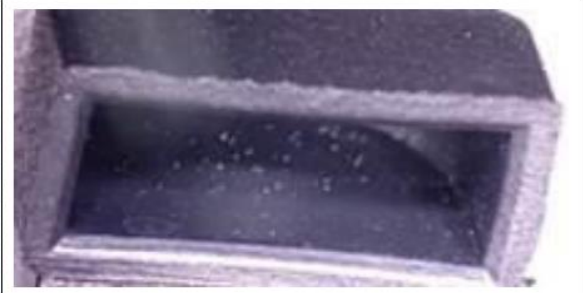
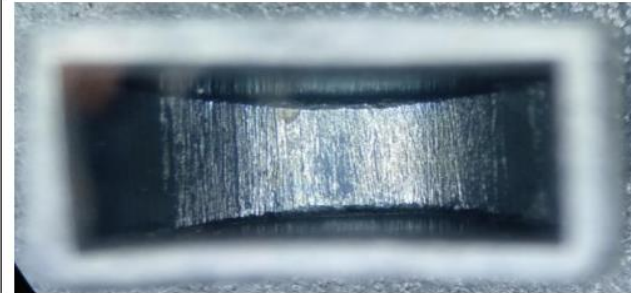
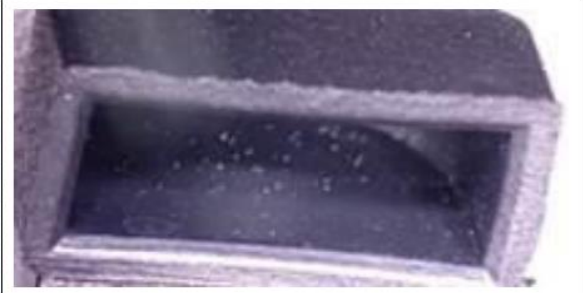


FUJIKURA FIBER OPTICS VIETNAM LTD			
TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN			
Tên công đoạn áp dụng : CLEANING - Rửa cap tại WH.		Số PS : 000-4-WI-013-4-PS-085-0001	Phiên bản: 1
Tên sản phẩm: Sản phẩm PANDA		Tài liệu tham khảo: 000-4-WI-013	
I.Phạm vi áp dụng: Hướng dẫn rửa & sấy cap tại WH bằng dung dịch Nước R/O			
II. Nội dung:			
Bước thực hiện và nội dung		Hình ảnh minh họa	
1. Vệ sinh máy rửa, khay đựng Cap bằng giấy Dusper thấm cồn.			
2. Đặt Cap vô khay <ul style="list-style-type: none">- Đặt Cap vô tương ứng từng loại khay để rửa- Khay nhỏ áp dụng cho Cap nhỏ- Khay lớn áp dụng cho Cap lớn		<div><div>Khay nhỏ áp dụng cho Cap nhỏ: MU, LC & ST, DP</div><div>Khay lớn áp dụng cho Cap lớn: SC, SC2, FC, MPO, receptacle..</div></div>	
3. Rửa CAP với nước RO <ul style="list-style-type: none">- Đặt khay có chứa Cap vô máy rửa			
<ul style="list-style-type: none">- Xả nước RO vô máy ngập qua Cap khoảng 20 ~30mm- Đậy nắp máy rửa			
BẢO MẬT. 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.			
			Trang 1/3


FUJIKURA FIBER OPTICS VIETNAM LTD			
TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN			
Tên công đoạn áp dụng : CLEANING - Rửa cap tại WH.		Số PS : 000-4-WI-013-4-PS-085-0001	Phiên bản: 1
Tên sản phẩm: Sản phẩm PANDA		Tài liệu tham khảo: 000-4-WI-013	
Bước thực hiện và nội dung		Hình ảnh	
<ul style="list-style-type: none">- Để nhãn FOV lên máy rửa			
<ul style="list-style-type: none">- Nhấn nút rửa trên máy (khoanh đỏ như hình bên)- Ghi nhận thông tin rửa cap vô file- Máy tự động rửa đến hết 40 phút máy sẽ ngưng			
<ul style="list-style-type: none">- Đóng mộc " NẮP CAP ĐÃ RỬA " lên nhãn FOV			
4. Xịt Cap: Có thể dùng máy xịt hoặc súng xịt			
4.1 Xịt Cap bằng máy			
<p>Thời gian xịt: 5 phút/khay:</p> <p>* Đối với Cap lớn:</p> <ul style="list-style-type: none">- Lấy khay có Cap từ máy rửa- Nghiêng khay rửa cho bớt nước- Đặt khay chứa Cap vào bệ quay của máy xịt Cap lớn- Gạt thanh kim loại ở 2 bên bệ quay (Vùng khoanh đỏ hình bên)- Đóng cửa máy xịt- Bật nút màu xanh "Bắt đầu quay"- Lấy nhãn từ máy rửa để lên máy xịt			
			
<p>* Đối với Cap nhỏ</p> <ul style="list-style-type: none">- Lấy khay có Cap từ máy rửa ra- Nghiêng khay rửa cho bớt nước- Đặt khay chứa Cap vào máng trên máy xịt Cap nhỏ- Bật nút màu xanh "BẮT ĐẦU"- Đóng cửa máy xịt			
			
BẢO MẬT. 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.			
			Trang 2/3

TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

Tên công đoạn áp dụng : CLEANING - Rửa cap tại WH.	Số PS : 000-4-WI-013-4-PS-085-0001	Phiên bản:	1										
Tên sản phẩm: Sản phẩm PANDA	Tài liệu tham khảo: 000-4-WI-013												
Bước thực hiện và nội dung	Hình ảnh												
4.2. Xịt Cap bằng súng khí - Thời gian xịt: 2 phút/khay - Dùng súng khí xịt khô cap trong từng khay - Dùng khay để Cap đã xịt	 												
5. Sấy CAP - Đặt khay Cap vô máy sấy (oven) với nhiệt độ, thời gian sấy theo bảng 1	<div><p>Bảng 01:</p><table><tr><th>Số lượng (pcs)</th><th>Dung dịch rửa</th><th>Thời gian rửa (phút)</th><th>Nhiệt độ sấy khô (°C)</th><th>Thời gian sấy (phút)</th></tr><tr><td>1000</td><td>Nước R/O</td><td>40</td><td>55 ± 5</td><td>≥120</td></tr></table></div> 			Số lượng (pcs)	Dung dịch rửa	Thời gian rửa (phút)	Nhiệt độ sấy khô (°C)	Thời gian sấy (phút)	1000	Nước R/O	40	55 ± 5	≥120
Số lượng (pcs)	Dung dịch rửa	Thời gian rửa (phút)	Nhiệt độ sấy khô (°C)	Thời gian sấy (phút)									
1000	Nước R/O	40	55 ± 5	≥120									
6. Kiểm tra và cấp phát: - Kiểm bằng Microscope và phải đeo bao tay ngón đen khi tiếp xúc với cap để kiểm - Số mẫu: 10/1000 cái/ lần rửa - Nếu kết quả GOOD đặt Cap trong khay sạch /bịch sạch, sử dụng lại nhãn cũ, bảo quản ở WH - Nếu phát hiện từ 1pcs NG trở lên theo mẫu chuẩn thì thông tin QCE/PRE liên quan để được hướng dẫn trực tiếp * Lưu ý: Nếu Cap chưa khô, sấy lại thêm 15 phút và kiểm tra lại. Nếu vẫn chưa khô thì báo cấp trên	<table><tr><td>Mẫu GOOD</td><td>Mẫu NG</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>			Mẫu GOOD	Mẫu NG								
Mẫu GOOD	Mẫu NG												
													

BẢO MẬT. 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.

Trang 3/3

FUJIKURA FIBER OPTICS VIETNAM LTD						
TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN						
Tên công đoạn áp dụng : CLEANING - Rửa cap tại WH.			Số PS : 000-4-WI-013-4-PS-085-0001		Phiên bản: 1	
Tên sản phẩm: Sản phẩm PANDA			Tài liệu tham khảo: 000-4-WI-013			
REVISION HISTORY						
Ngày	Người phụ trách	Phiên bản	Nội dung thay đổi		Lý do	Người yêu cầu
			Nội dung cũ	Nội dung mới		
26-Sep-24	Trinh	1	-		Ban hành mới	DiênDC