

FUJIKURA FIBER OPTICS VIETNAM LTD					
HUONG DAN CONG VIEC					
Số WI : 000-7-WI-0541		Phiên bản:1		Trang: 1/1	
1. PHẠM VI ÁP DỤNG/APPLICATION (Mã vật tư này chỉ áp dụng cho NCC)					
Áp dụng cho qui trình kiểm tra vật tư:					
FOV_code		Tên		Bản vẽ	
CAN0467		SC Simplified Adapter		7-DRW-223D	
2. TÀI LIỆU THAM KHẢO/REFERENCE					
3. NỘI DUNG/CONTENT					
Xem chi tiết các hành động.					
I. Kiểm tra ngoại quan: Kích thước mẫu n = 100%					
STT	Các bước chính	Nội dung thao tác	Hình ảnh	Dụng cụ	Yêu cầu khách hàng
1	- Kiểm tra ngoại quan	- Kiểm tra ngoại quan toàn bộ bề mặt sản phẩm. -Chú ý lỗi trầy xước - Chú ý lỗi lõm, mẻ, nứt, gãy, thiếu nhựa, ngăn, biến dạng. - Chú ý lỗi đơ ,tạp chất. -Chú ý lỗi bavaria . -Chú ý kiểm tra các góc - Chú ý cổng nhựa.		-Bảng mắt thường.	- Phải đảm bảo ngoại quan của sản phẩm. - Trầy bóng OK , trầy cảm nhận bằng tay NG - Lỗi lõm, mẻ, nứt, gãy, thiếu nhựa, ngăn, biến dạng: NG - Lỗi đơ,tạp chất: NG . -Lỗi bavaria : NG . -Gãy,nứt, cong, vênh, thiếu nhựa: NG . -Cổng nhựa không cao hơn bề mặt sản phẩm: OK .
II. Kiểm tra kích thước: Đo các kích thước quản lý kích thước mẫu n = 3 shot/ Working day					
1	- Kiểm tra kích thước	- Tiến hành kiểm tra tất cả các check point từ 1 đến 8		-Kịch thước 1,2,3,4,5,6,7,8 kiểm tra bằng máy Microscope	- Đảm bảo các check point OK
Kiểm tra bởi: Võ Anh Tuấn		Phê duyệt bởi: Nguyễn Tấn Phương			
Ngày: 12-Apr-2017		Ngày: 13-Apr-2017			
Chuẩn bị bởi: Huỳnh Thị Thảo Quyên					
Ngày: 12-Apr-2017					
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.					

REVISION HISTORY					
Date	Person	Version	Description		Reason of change
			Old content	New content	
12-Apr-17	Quyenttt	1			Ban hành lần đầu
					Vo Anh Tuan