### TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

Công đoạn áp dụng: Bảng thứ tự core kết nôi đo suy hao	Sô PS: 4-OP-0318-4-PS-017-0036	Ver: 1
Tên sản phẩm: Sub of Sample	Tài liệu tham khảo: 4-OP-0318	

### I. Phạm vi áp dụng:

Hướng dẫn thứ tự core kết nối cho sản phẩm **Sub of Sample** 

# II. Nội dung:

1. Quy định chọn MTC khi đo loss:

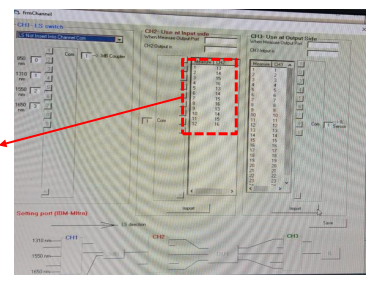
	Số								
Code	ID	lương	Serial	Step 1 (IL-RL connector	Step 2 (IL-RL connector	Step 3 (IL-RL connector loss	Note		
		luyiig		loss đầu A)	loss đầu A)	đầu B)			
MDO2247		247 207022 1	7 207022 10	7 207022 10	1 -> 10	CMM0083-240725-00003	MPO3245 (ID 387020)	MPO3245 (ID 387020)	
MPU3247		10	11 -> 20	CMM0083-240726-00004	MPO3245 (ID 3867778)	MPO3245 (ID 3867778)			
MDO2240		10	1 -> 10	CMM0083-240726-00004	MPO3245 (ID 3867778)	MPO3245 (ID 3867778)	Chuyển nhóm master cord thay pin nếu đo		
MPU3246		10	11 -> 20	CMM0083-4623D12-00001	MPO3246 (ID 387021)	MPO3246 (ID 387021)	đầu sản phẩm khác loại Male/Female		
MPO3248 3	3867779	10	1 -> 10	CMM0083-240725-00003	MPO3245 (ID 387020)	MPO3245 (ID 387020)			
		10	11 -> 20	CMM0083-4623D12-00001	MPO3246 (ID 387021)	MPO3246 (ID 387021)			

# 2. Bảng thứ tự core kết nối:

BẢNG THỨ TỰ KẾT NỐI					
ĐẦU MPO	ĐẦU MPO				
1	1				
2	2				
3	3				
4	4				
5	5				
6	6				
7	7				
8	8				
9	9				
10	10				
11	11				
12	12				

#### 3. Địa chỉ đo:

Measure	CH2
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12



•							
Công đoạn áp dụng: Bảng thứ tự core kết nối đo suy hao Số PS: 4-OP-0318-4-PS-017-0036					Ver: 1		
Tên sản phẩm: Sub of Sample Tài liệu tham khảo: 4-OP-0318							
Lịch sử thay đổi							
Ngày	Người soạn thảo	Phiên bản	Nội dung thay đổi		Lý do	Người yêu cầu	
			Nội dung cũ	Nội dung mới	Ly do	riguot yeu cau	
9/12/2024	PhucHTH	1	-	-	- Ban hành mới	ThangVD	

TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN