

# Siam Fiber Optics Co.,Ltd.

## ตารางที่ 4.16 ค่าการทดสอบ Attenuation สำหรับ Bare Fiber

Order No. : Micro cable test Rev.00

Customer: SFO R&D\_NRRU

การทดลองครั้งที่ : 3

Drum No.: 24F-001

Type: Micro cable 24F (LT 1.7/1.2 mm.)

Date: 28/1/2563

Tested By:

Approved By:

Production No.: -

Equipment : PK 8000

Total Time 600 Meter per minute.

Length of Cable : 25,200 Meter

### Start side

No.	Fiber ID.	Fiber Colour	Attenuation Coefficient Specification (dB/km.)					Result		Remark
			1310 nm.	1383 nm.	1490 nm.	1550 nm.	1625 nm.	Good	Fail	
			≤ 0.35	≤ 0.35	≤ 0.24	≤ 0.21	≤ 0.23			
1	FDEC67DFD12/A	BL	0.328	0.304	0.214	0.196	0.198	/	-	
2	FDECD84DB2E/A	OR	0.327	0.306	0.215	0.195	0.204	/	-	
3	FDECG4AR549/A	GR	0.327	0.307	0.214	0.194	0.203	/	-	
4	FDF2876Q283/A	BR	0.329	0.306	0.211	0.195	0.202	/	-	
5	FDF28G3QC60/A	SL	0.328	0.305	0.212	0.196	0.205	/	-	
6	FDF2ECAJA2B/A	WH	0.327	0.307	0.212	0.194	0.205	/	-	
7	FDF2GC5Q430/A	RD	0.328	0.308	0.214	0.195	0.204	/	-	
8	FDF2H7DR21E/A	BK	0.326	0.298	0.212	0.193	0.202	/	-	
9	FDF2HE9R991/A	YL	0.325	0.299	0.213	0.194	0.203	/	-	
10	FDF211FS692/A	VI	0.332	0.299	0.211	0.196	0.206	/	-	
11	FDF32CHQD69/A	PK	0.324	0.304	0.213	0.195	0.205	/	-	
12	FDF34J4HB5C/A	AQ	0.326	0.307	0.210	0.195	0.207	/	-	