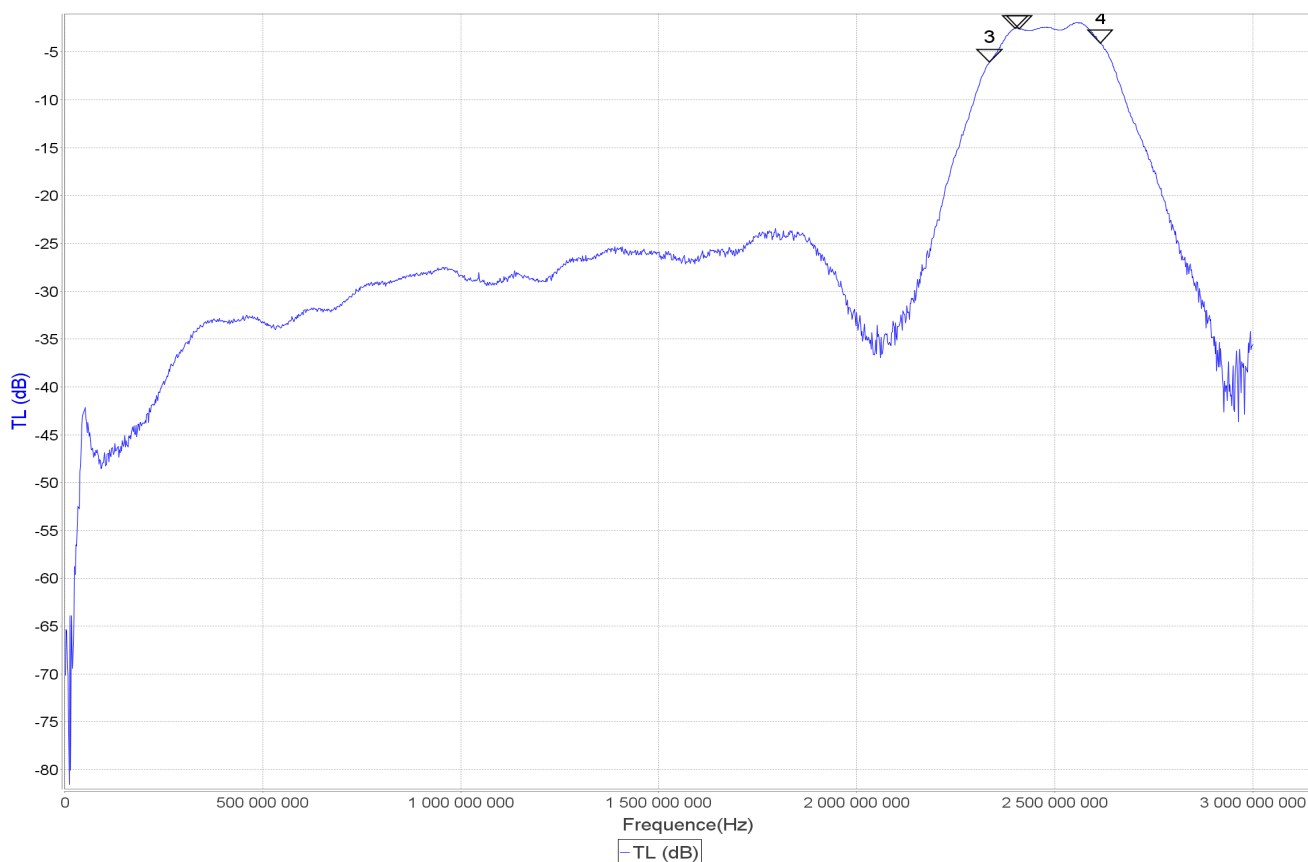


AmpliSPF5189Z + Attenuateur 10dB + Filtre passe bande FBP-2400



Marque ur	Freq. (Hz)	TL (dB)	TP (°)	Z ()	Rs ()	Xs ()	Theta	gr (ns)
1	2 400 584 365	-2,55	69,25	135,9	-52,5	-125,4	0,0	3,1
2	2 410 221 250	-2,58	59,43	120,1	-31,5	-115,9	0,0	2,7
1-2	9 636 885	0,04	9,82	15,8	21,0	9,4	0,0	---
3	2 335 053 547	-6,07	154,21	119,4	81,2	87,6	0,0	3,8
4	2 614 523 212	-4,08	-156,26	79,4	46,5	-64,4	0,0	2,5

Comment:

Date: 26/07/20 16:54

Mode: Transmission

Analyser: miniVNA Tiny / mini radio solutions - miniVNA Tiny

Scan

Start: 1000000 / 1 000 000

Stop: 2999999980 / 2 999 999 980

Samples: 1557

Overscan: ?

Calibration

Samples: 23000

Overscan: 0

File: ---

User: SHIBBY

Headline: AmpliSPF5189Z + Attenuateur 10dB + Filtre passe bande FBP-2400

Port extension len: <not set>

Port extension vf: <not set>