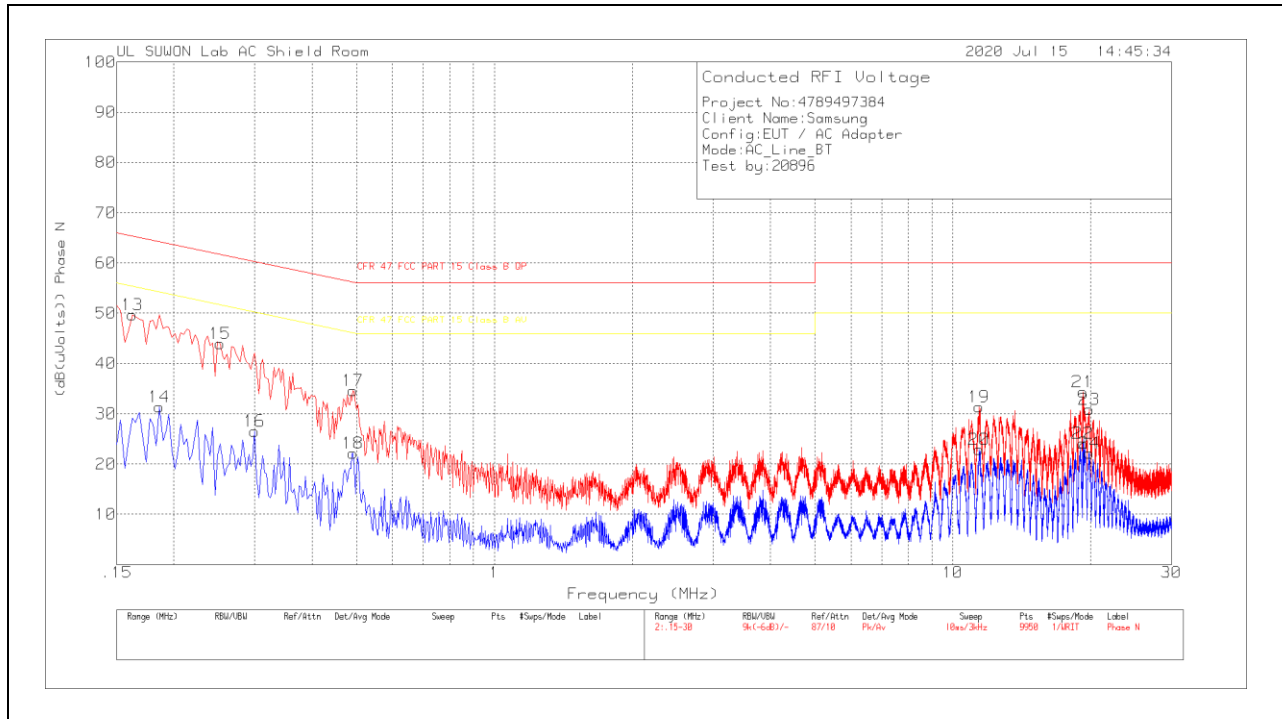


### LINE 2 RESULTS



#### Trace Markers

Range 2: Phase N .15 - 30MHz

Marker	Frequency (MHz)	Meter Reading (dBuV)	Det	101836_Wit h EX_N[dB]	CABLELOS S(dB)	Corrected Reading (dB(uVolts))	CFR 47 FCC PART 15 Class B QP	Margin (dB)	CFR 47 FCC PART 15 Class B AV	Margin (dB)
13	.162	39.61	Pk	10	.1	49.71	65.36	-15.65	-	-
14	.186	21.15	Av	10	.2	31.35	-	-	54.21	-22.86
15	.252	34.06	Pk	9.7	.2	43.96	61.69	-17.73	-	-
16	.3	16.56	Av	9.8	.2	26.56	-	-	50.24	-23.68
17	.492	24.54	Pk	9.9	.2	34.64	56.13	-21.49	-	-
18	.492	12.07	Av	9.9	.2	22.17	-	-	46.13	-23.96
19	11.409	21.06	Pk	10	.3	31.36	60	-28.64	-	-
20	11.397	12.61	Av	10	.3	22.91	-	-	50	-27.09
21	19.215	23.69	Pk	10.3	.4	34.39	60	-25.61	-	-
22	19.215	13.48	Av	10.3	.4	24.18	-	-	50	-25.82
23	19.851	20.22	Pk	10.3	.4	30.92	60	-29.08	-	-
24	19.869	11.46	Av	10.3	.4	22.16	-	-	50	-27.84

Pk - Peak detector  
 Av - Average detection

## END OF TEST REPORT