

file:/gsbifrdatal/01sep/44\_061\_01sep2023\_b4\_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:128

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS\_MODE: USB\_POLAR CORR\_HOST: GSB BASELINES: 1860 CHANNELS: 256

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C286	13h32m13.81	+30d23'16.06"	01/Sep/2023	20:20:01	591.00	130.208	59	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C286	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21	59

ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P
C00	++	48	56	54	58	53	54	57	50	59	53	55	54	50	46	53	53	52	57	53	54	38	48	56	60	61	48	53	54	57	C00	390	297
C01	52	++	46	41	47	41	42	48	39	45	42	46	43	45	39	42	44	44	50	46	45	28	42	46	49	50	35	45	45	49	C01	431	509
C02	52	49	++	53	55	51	54	59	47	59	51	57	54	52	48	51	51	51	58	55	53	38	51	54	59	60	47	51	55	58	C02	335	262
C03	49	45	45	++	52	49	48	51	46	54	50	52	49	47	43	48	48	48	54	49	50	36	45	49	54	54	45	49	48	55	C03	393	374
C04	54	50	50	47	++	51	53	60	50	53	52	57	56	52	46	54	51	52	58	56	55	40	50	56	61	59	49	54	54	59	C04	382	320
C05	59	56	52	52	56	++	49	51	47	53	49	51	48	48	43	46	47	47	53	47	51	32	47	49	55	55	43	51	50	51	C05	341	303
C06	54	51	51	46	52	56	++	56	47	56	49	53	50	48	43	48	47	48	53	48	47	34	47	51	55	56	43	49	50	53	C06	324	344
C08	56	51	52	48	57	55	54	++	50	62	55	64	58	57	49	54	53	53	59	57	56	41	55	58	63	63	48	56	58	59	C08	431	293
C09	55	51	49	47	50	55	51	53	++	52	49	51	47	45	40	47	46	46	52	46	46	33	45	49	53	53	41	46	50	49	C09	437	249
C10	61	54	57	52	56	61	57	60	58	++	54	59	56	52	46	51	52	53	58	53	54	39	53	56	60	60	48	55	54	57	C10	437	300
C11	52	46	46	45	49	52	47	51	50	53	++	54	50	47	41	49	49	48	52	50	50	34	47	52	54	56	43	50	50	53	C11	327	239
C12	57	54	52	50	55	55	52	57	53	60	51	++	54	57	47	53	51	51	57	53	55	39	53	57	61	63	49	55	56	58	C12	346	234
C13	55	50	50	47	54	54	51	57	52	58	50	53	++	50	43	50	48	49	55	52	50	35	50	53	57	58	47	50	52	55	C13	359	308
C14	52	54	53	47	53	55	50	54	52	54	48	58	52	++	45	48	46	46	55	49	51	36	50	52	59	55	45	52	50	53	C14	306	279
E02	49	47	46	42	48	48	44	49	44	50	41	46	47	48	++	45	42	41	49	47	47	29	43	45	48	48	37	42	44	48	E02	385	305
E03	53	50	49	46	53	51	48	55	51	55	47	55	54	51	46	++	49	47	54	51	52	35	48	53	56	54	42	47	51	52	E03	326	282
E04	52	49	47	45	49	53	46	52	49	54	47	50	50	44	50	++	48	56	50	50	33	46	49	55	52	40	49	48	50	E04	347	348	
E05	54	52	49	45	51	55	49	53	52	58	48	52	52	50	44	49	51	++	57	49	50	35	48	52	54	54	42	47	47	49	E05	436	247
E06	61	60	55	54	61	61	57	60	59	66	55	60	60	58	53	59	59	61	++	57	57	38	55	57	63	59	47	55	56	57	E06	405	334
S01	54	53	52	48	57	57	50	58	52	58	50	55	57	54	49	53	52	52	62	++	52	38	49	55	58	56	46	50	52	55	S01	358	278
S02	51	51	47	46	51	54	49	53	50	56	49	54	51	52	48	50	50	52	61	53	++	35	50	55	59	54	45	53	52	52	S02	449	267
S03	38	36	36	32	38	39	37	39	37	41	37	39	40	37	33	37	35	37	42	40	36	++	37	39	39	39	33	34	36	37	S03	264	636
S04	51	50	47	44	50	53	48	51	48	54	45	53	51	51	45	50	49	50	59	53	53	37	++	52	56	54	44	50	48	50	S04	314	288
S06	56	52	53	49	55	57	52	57	55	58	51	57	57	57	51	54	50	51	62	59	55	42	54	++	59	56	46	50	52	53	S06	334	242
W01	60	58	54	52	58	61	54	60	56	62	56	59	60	58	52	56	55	57	67	61	59	42	56	60	++	62	50	60	61	59	W01	367	284
W02	57	53	52	48	53	56	53	56	54	59	51	57	54	54	47	51	49	54	59	56	53	39	52	54	59	++	49	56	59	61	W02	363	238
W03	55	51	51	49	54	56	53	53	52	59	48	55	55	52	47	51	47	50	58	57	50	39	50	53	60	53	++	45	46	51	W03	336	284
W04	57	57	54	50	55	60	55	57	54	62	51	58	55	57	50	53	53	56	65	58	58	42	54	55	65	59	58	++	54	56	W04	405	328
W05	52	47	48	44	51	51	47	53	49	54	46	53	49	49	44	49	47	48	54	51	49	34	46	49	57	51	52	55	++	60	W05	394	321
W06	53	52	50	49	55	54	51	53	49	55	48	53	52	53	46	49	47	48	56	54	51	36	45	50	56	54	52	58	53	++	W06	389	373
ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P