

file:/gsbifrddata/03sep/36_036_03sep2019_band3_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	13h32m02.77	+30d24'29.78"	03/Sep/2019	17:15:46	306.00	130.208	76	
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	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21	76

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	++	68	57	50	55	49	66	81	59	64	67	67	60	68	55	59	57	55	25	49	63	57	54	55	62	55	5	58	55	56	C00	340	333
C01	71	++	63	55	57	61	65	66	59	62	69	48	60	69	56	62	56	54	23	54	60	58	53	56	64	57	5	57	58	54	C01	385	345
C02	67	63	++	48	51	61	69	68	53	51	59	41	51	65	54	63	52	53	25	50	53	63	50	52	62	57	3	51	57	49	C02	285	296
C03	56	60	57	++	43	59	43	60	65	63	59	50	51	66	48	54	52	47	24	46	55	59	49	47	56	57	4	49	52	46	C03	368	348
C04	56	58	53	47	++	54	59	55	60	63	56	61	60	56	56	48	50	54	22	45	45	58	50	55	55	53	3	51	61	46	C04	366	416
C05	56	63	60	60	59	++	52	65	67	61	61	52	49	65	47	52	50	50	27	47	54	62	45	51	55	58	4	48	57	44	C05	331	282
C06	67	66	56	49	59	56	++	56	61	59	56	57	56	58	54	57	53	52	24	45	57	59	50	54	61	54	4	51	54	52	C06	322	295
C08	76	66	66	60	58	57	54	++	70	65	71	68	63	76	59	63	60	58	28	50	67	56	61	57	65	60	4	64	57	61	C08	357	283
C09	51	59	46	55	57	60	60	49	++	71	62	63	60	71	62	58	55	58	29	46	55	68	56	62	60	62	4	54	64	51	C09	374	237
C10	71	61	65	57	74	58	69	69	63	++	65	63	61	59	59	57	51	59	27	54	55	67	51	58	57	53	3	52	66	50	C10	338	332
C11	67	66	60	55	60	61	60	63	58	64	++	54	59	68	52	58	58	50	27	52	65	55	53	52	58	61	4	62	59	57	C11	380	293
C12	48	58	44	61	62	60	43	62	56	64	51	++	70	55	55	51	55	53	28	45	53	62	47	55	52	53	3	51	62	45	C12	356	226
C13	62	61	57	53	65	55	55	62	57	64	56	68	++	54	55	51	55	54	26	48	57	58	53	58	54	55	3	56	62	50	C13	320	382
C14	66	70	65	66	54	65	64	72	69	60	65	55	63	++	53	67	61	54	26	52	65	58	57	56	68	63	4	57	58	55	C14	341	316
E02	57	57	56	53	58	53	54	61	66	63	53	58	57	57	++	57	54	56	25	44	47	56	52	55	50	48	4	49	54	47	E02	346	358
E03	56	60	58	56	46	54	54	57	55	56	57	45	48	62	55	++	54	49	24	47	55	55	53	53	59	55	2	51	50	49	E03	377	107
E04	58	55	53	54	51	55	54	59	55	52	58	54	57	63	58	53	++	58	32	45	53	49	53	53	56	48	2	46	51	44	E04	412	305
E05	54	55	53	51	56	55	54	56	60	59	49	54	58	55	60	49	61	++	23	46	45	57	50	56	51	47	3	44	51	46	E05	313	321
E06	29	29	28	27	27	31	24	28	31	30	30	35	33	31	32	30	40	37	++	21	27	25	24	24	22	22	2	22	22	18	E06	459	268
S01	61	63	58	58	54	58	56	59	55	64	58	54	58	65	56	55	55	54	29	++	42	50	42	45	49	47	3	42	48	42	S01	329	302
S02	61	57	54	57	44	55	52	66	55	50	62	53	58	64	48	52	55	45	28	55	++	54	50	47	58	55	5	56	50	50	S02	404	272
S03	58	54	59	58	59	62	55	52	65	66	53	63	57	58	57	53	49	56	31	57	52	++	48	55	61	59	3	51	61	47	S03	343	171
S04	57	54	53	53	51	50	52	59	57	54	52	47	56	58	57	52	54	50	30	53	49	48	++	55	52	46	3	45	45	48	S04	371	327
S06	54	55	52	48	55	54	53	56	61	57	49	53	60	58	59	50	52	55	29	53	45	55	57	++	55	48	3	47	52	48	S06	349	287
W01	61	67	57	60	48	62	59	62	59	55	53	54	58	68	53	55	56	50	29	60	59	58	54	55	++	57	3	55	55	51	W01	350	280
W02	56	59	57	59	53	60	55	58	61	57	59	53	54	59	51	54	48	47	27	57	56	58	49	48	55	++	4	56	54	48	W02	357	226
W03	66	69	62	61	54	64	65	64	64	62	63	54	59	67	57	57	53	52	30	59	62	60	56	55	63	58	++	3	3	3	W03	396	238
W04	56	60	51	53	51	51	52	60	53	54	60	50	58	59	49	50	47	45	24	50	56	51	48	47	56	54	61	++	48	53	W04	329	289
W05	55	59	55	53	61	59	53	54	61	66	56	62	64	58	58	47	51	52	29	58	50	59	46	55	54	56	58	52	++	47	W05	429	343
W06	59	57	51	51	49	49	57	60	53	56	57	47	54	59	54	49	47	48	22	54	53	47	51	49	53	50	59	56	54	++	W06	426	354
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