

file:/gsbifrddata/22nov/37_053_suba4_band4_22nov2019_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:256

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 420 CHANNELS: 512

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	2225-049	22h26m49.33	-04d50'55.61"	22/Nov/2019	17:50:35	591.00	65.104	61	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	2225-049	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	65.10	61

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	++	++	++	++	1	++	++	31	++	30	++	++	++	++	29	20	28	25	24	26	30	20	28	20	28	31	3	34	24	27	C00	348	385	
C01	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C01	++	++
C02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C02	++	++
C03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C03	++	++
C04	2	++	++	++	++	++	++	4	++	2	++	++	++	++	1	0	2	3	1	2	3	2	3	2	2	0	2	3	1	4	C04	573	468	
C05	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C05	++	++
C06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C06	++	++
C08	27	++	++	++	5	++	++	++	++	30	++	++	++	++	31	25	27	27	27	30	29	26	31	25	38	30	1	36	34	30	C08	379	343	
C09	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C09	++	++
C10	29	++	++	++	3	++	++	30	++	++	++	++	++	++	28	20	29	31	28	29	28	28	31	24	33	31	4	31	30	31	C10	398	347	
C11	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C11	++	++
C12	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C12	++	++
C13	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C13	++	++
C14	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C14	++	++
E02	24	++	++	++	2	++	++	31	++	26	++	++	++	++	++	24	29	24	24	21	31	20	26	21	33	27	4	36	26	23	E02	537	450	
E03	22	++	++	++	3	++	++	22	++	23	++	++	++	++	18	++	23	22	19	21	19	16	20	17	21	27	2	26	21	21	E03	341	404	
E04	29	++	++	++	3	++	++	29	++	33	++	++	++	++	27	26	++	27	27	25	28	23	32	25	26	29	3	34	29	24	E04	350	408	
E05	23	++	++	++	1	++	++	21	++	32	++	++	++	++	21	17	27	++	32	32	28	23	26	24	30	29	1	29	28	33	E05	493	274	
E06	24	++	++	++	1	++	++	29	++	33	++	++	++	++	26	18	29	26	++	29	28	20	23	25	29	25	2	26	31	29	E06	387	375	
S01	23	++	++	++	2	++	++	26	++	28	++	++	++	++	24	20	26	24	23	++	23	23	28	21	27	26	2	25	24	25	S01	340	374	
S02	27	++	++	++	3	++	++	30	++	24	++	++	++	++	29	17	30	24	24	21	++	18	28	24	31	27	2	32	28	21	S02	466	420	
S03	29	++	++	++	0	++	++	17	++	27	++	++	++	++	21	19	27	22	24	20	22	++	24	18	21	23	2	22	23	23	S03	300	299	
S04	30	++	++	++	2	++	++	28	++	31	++	++	++	++	22	23	33	24	24	24	28	28	++	27	26	31	2	36	22	26	S04	375	371	
S06	22	++	++	++	3	++	++	24	++	29	++	++	++	++	19	16	23	25	26	27	26	19	25	++	25	23	1	28	26	25	S06	313	312	
W01	31	++	++	++	2	++	++	40	++	32	++	++	++	++	35	25	30	26	27	28	29	24	26	28	++	31	2	34	29	27	W01	350	257	
W02	27	++	++	++	3	++	++	27	++	28	++	++	++	++	23	23	34	27	27	24	27	25	29	22	29	++	5	30	26	26	W02	319	299	
W03	3	++	++	++	4	++	++	3	++	3	++	++	++	++	4	1	3	2	1	1	2	5	2	1	4	4	++	1	2	2	W03	203	188	
W04	31	++	++	++	2	++	++	32	++	23	++	++	++	++	28	22	38	26	26	25	29	28	31	25	34	28	5	++	31	29	W04	390	300	
W05	26	++	++	++	0	++	++	31	++	30	++	++	++	++	26	18	28	25	26	25	27	17	25	25	30	23	3	26	++	29	W05	445	430	
W06	23	++	++	++	2	++	++	24	++	28	++	++	++	++	22	21	27	25	26	23	21	21	20	24	31	23	2	24	28	++	W06	383	387	
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	