

file:/gsbifrdatal/18nov/37\_053A\_18nov2019\_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:256

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GSB BASELINES: 462 CHANNELS: 512

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	1154-350	11h55m22.50	-35d12'07.31"	18/Nov/2019	07:46:50	591.00	65.104	116	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	1154-350	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	65.10	116

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	++	23	++	++	++	++	21	31	25	++	++	24	21	25	++	22	26	22	21	++	20	24	21	23	++	26	19	22	23	24	C00	355	301	
C01	24	++	++	++	++	++	23	25	25	++	++	27	21	24	++	23	23	25	25	++	30	21	24	22	++	27	20	25	25	32	C01	309	365	
C02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C02	++	++
C03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C03	++	++
C04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C04	++	++
C05	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C05	++	++
C06	22	24	++	++	++	++	++	25	26	++	++	24	21	22	++	25	23	23	21	++	23	20	24	22	++	24	22	26	24	31	C06	257	352	
C08	27	27	++	++	++	++	21	++	31	++	++	28	31	20	++	23	25	26	25	++	27	28	27	26	++	31	24	26	28	31	C08	379	345	
C09	18	24	++	++	++	++	29	23	++	++	++	26	24	20	++	26	24	26	25	++	21	24	25	22	++	25	20	28	26	30	C09	385	284	
C10	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C10	++	++
C11	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C11	++	++
C12	25	23	++	++	++	++	23	30	24	++	++	++	22	26	++	24	25	28	23	++	26	22	24	25	++	29	23	28	27	30	C12	354	341	
C13	21	28	++	++	++	++	25	29	26	++	++	25	++	21	++	20	22	23	21	++	21	20	23	19	++	22	17	24	23	27	C13	329	380	
C14	25	28	++	++	++	++	23	24	26	++	++	28	24	++	++	25	25	25	24	++	23	13	23	22	++	28	19	28	22	27	C14	356	268	
E02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E02	++	++
E03	20	20	++	++	++	++	28	24	25	++	++	21	24	24	++	++	26	26	20	++	25	18	24	19	++	25	20	29	23	25	E03	258	347	
E04	25	27	++	++	++	++	22	30	20	++	++	24	27	30	++	29	++	21	24	++	26	19	24	23	++	32	23	30	25	25	E04	325	371	
E05	20	25	++	++	++	++	24	25	23	++	++	24	23	25	++	24	23	++	19	++	29	18	21	28	++	30	19	27	25	28	E05	681	434	
E06	23	22	++	++	++	++	22	25	21	++	++	20	23	22	++	23	29	20	++	++	22	20	22	22	++	27	19	27	22	24	E06	509	382	
S01	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S01	++	++
S02	24	24	++	++	++	++	24	26	21	++	++	27	25	30	++	27	25	28	25	++	++	19	21	20	++	25	21	28	26	26	S02	386	287	
S03	18	24	++	++	++	++	21	19	18	++	++	17	24	21	++	21	20	16	19	++	12	++	21	19	++	23	17	19	17	25	S03	319	299	
S04	19	26	++	++	++	++	27	22	20	++	++	25	23	19	++	18	23	21	22	++	21	12	++	20	++	22	19	23	20	29	S04	285	321	
S06	22	25	++	++	++	++	21	18	19	++	++	24	25	24	++	22	23	23	21	++	26	15	21	++	++	27	15	27	18	24	S06	329	334	
W01	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W01	++	++
W02	26	20	++	++	++	++	24	26	19	++	++	24	20	24	++	22	29	25	24	++	25	15	21	23	++	++	24	30	23	29	W02	349	259	
W03	15	17	++	++	++	++	18	17	12	++	++	18	18	19	++	18	21	17	17	++	19	16	18	16	++	22	++	23	19	20	W03	345	283	
W04	24	25	++	++	++	++	24	26	19	++	++	28	23	28	++	26	28	24	27	++	32	18	21	25	++	24	15	++	27	27	W04	389	303	
W05	24	27	++	++	++	++	20	24	22	++	++	28	22	28	++	23	18	23	23	++	24	18	24	23	++	24	17	27	++	28	W05	649	321	
W06	20	28	++	++	++	++	24	27	25	++	++	27	26	24	++	23	23	23	23	++	27	20	25	25	++	24	14	28	25	++	W06	332	340	
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	