

file:/gsbifrddata/20jul/30\_052\_20jul2016\_1390.lta, scan:0, rec:5, chan:80

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GSB BASELINES: 240 CHANNELS: 256

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs
0 3C286	13h31m54.12	+30d25'27.29"	20/Jul/2016	23:23:40	1371.00	130.208	37
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C286	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C286	1320.000	1320.000	149.000	156.000	1371.000	1371.000	130.21 37

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	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C00	++	++
C01	++	++	++	23	++	25	++	27	23	26	23	++	25	++	26	++	22	++	++	++	27	++	0	++	27	++	27	++	30	++	C01	310	218
C02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C02	++	++
C03	++	22	++	++	++	23	++	26	22	24	23	++	24	++	24	++	22	++	++	++	25	++	0	++	26	++	25	++	28	++	C03	302	219
C04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C04	++	++
C05	++	24	++	23	++	++	++	28	30	26	25	++	25	++	26	++	25	++	++	++	26	++	0	++	28	++	28	++	31	++	C05	298	186
C06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C06	++	++
C08	++	29	++	29	++	31	++	++	27	29	27	++	30	++	30	++	25	++	++	++	30	++	0	++	31	++	33	++	36	++	C08	259	231
C09	++	25	++	27	++	28	++	34	++	25	23	++	24	++	24	++	21	++	++	++	25	++	0	++	26	++	24	++	29	++	C09	296	247
C10	++	27	++	27	++	31	++	36	33	++	27	++	25	++	28	++	26	++	++	++	30	++	0	++	29	++	30	++	32	++	C10	348	279
C11	++	24	++	24	++	27	++	33	29	33	++	++	25	++	26	++	26	++	++	++	27	++	0	++	28	++	29	++	31	++	C11	268	259
C12	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C12	++	++
C13	++	25	++	24	++	29	++	33	31	31	28	++	++	++	27	++	23	++	++	++	28	++	0	++	29	++	29	++	33	++	C13	279	220
C14	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C14	++	++
E02	++	23	++	23	++	25	++	30	28	30	26	++	27	++	++	++	25	++	++	++	28	++	0	++	30	++	29	++	34	++	E02	271	351
E03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E03	++	++
E04	++	22	++	23	++	26	++	32	28	31	30	++	27	++	25	++	++	++	++	++	26	++	1	++	27	++	26	++	29	++	E04	300	324
E05	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E05	++	++
E06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E06	++	++
S01	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S01	++	++
S02	++	25	++	24	++	27	++	32	30	32	28	++	28	++	26	++	27	++	++	++	++	++	0	++	30	++	30	++	33	++	S02	245	255
S03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S03	++	++
S04	++	0	++	1	++	1	++	1	0	0	1	++	0	++	0	++	0	++	++	++	0	++	++	++	0	++	0	++	0	++	S04	276	230
S06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S06	++	++
W01	++	25	++	26	++	29	++	34	31	33	30	++	30	++	28	++	28	++	++	++	30	++	0	++	++	++	32	++	36	++	W01	311	228
W02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W02	++	++
W03	++	26	++	26	++	29	++	34	31	33	30	++	30	++	27	++	28	++	++	++	31	++	0	++	31	++	++	36	++	W03	253	197	
W04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W04	++	++
W05	++	28	++	28	++	32	++	38	33	36	33	++	32	++	30	++	31	++	++	++	33	++	0	++	34	++	35	++	++	++	W05	289	233
W06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W06	++	++
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