

file:/gsbifrdatal/30may/30\_053\_30may2016\_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	13h31m53.73	+30d25'29.87"	30/May/2016	01:18:19	1371.00	130.208	36	
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	1320.000	1320.000	149.000	156.000	1371.000	1371.000	130.21	36

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	++	++	++	25	++	26	++	29	24	28	25	++	27	++	28	++	23	++	++	++	27	++	26	++	29	++	28	++	32	++	C01	335	234
C02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C02	++	++
C03	++	26	++	++	++	26	++	28	24	28	26	++	28	++	27	++	23	++	++	++	26	++	27	++	29	++	28	++	31	++	C03	277	233
C04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C04	++	++
C05	++	27	++	30	++	++	++	30	28	29	26	++	28	++	29	++	24	++	++	++	26	++	27	++	30	++	30	++	31	++	C05	271	175
C06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C06	++	++
C08	++	31	++	33	++	36	++	++	28	33	28	++	31	++	31	++	26	++	++	++	29	++	29	++	34	++	33	++	35	++	C08	279	235
C09	++	28	++	30	++	30	++	36	++	28	24	++	25	++	29	++	21	++	++	++	24	++	24	++	28	++	27	++	30	++	C09	246	246
C10	++	32	++	35	++	38	++	42	38	++	30	++	31	++	31	++	28	++	++	++	29	++	30	++	33	++	33	++	34	++	C10	296	279
C11	++	27	++	30	++	33	++	36	32	39	++	++	28	++	30	++	28	++	++	++	27	++	27	++	30	++	30	++	31	++	C11	235	240
C12	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C12	++	++
C13	++	29	++	32	++	34	++	39	33	37	34	++	++	++	30	++	25	++	++	++	28	++	29	++	31	++	31	++	33	++	C13	302	213
C14	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C14	++	++
E02	++	29	++	30	++	34	++	36	34	38	34	++	36	++	++	++	26	++	++	++	29	++	29	++	32	++	32	++	33	++	E02	266	291
E03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E03	++	++
E04	++	22	++	24	++	28	++	29	26	31	31	++	28	++	29	++	++	++	++	++	25	++	26	++	26	++	26	++	29	++	E04	268	244
E05	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E05	++	++
E06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E06	++	++
S01	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S01	++	++
S02	++	27	++	28	++	31	++	36	32	36	32	++	33	++	32	++	25	++	++	++	++	++	26	++	31	++	29	++	33	++	S02	251	256
S03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S03	++	++
S04	++	26	++	30	++	32	++	36	30	36	32	++	34	++	33	++	25	++	++	++	30	++	++	29	++	30	++	32	++	S04	273	242	
S06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S06	++	++
W01	++	29	++	31	++	35	++	38	35	40	34	++	35	++	35	++	27	++	++	++	32	++	32	++	++	33	++	36	++	W01	286	225	
W02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W02	++	++
W03	++	28	++	32	++	36	++	39	35	41	34	++	37	++	35	++	28	++	++	++	33	++	35	++	37	++	++	37	++	W03	242	200	
W04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W04	++	++
W05	++	30	++	33	++	36	++	40	36	42	36	++	37	++	36	++	29	++	++	++	35	++	34	++	36	++	39	++	++	++	W05	259	222
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