

file:/gsbifrdatal/24apr/30\_053\_24apr2016\_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	13h31m53.46	+30d25'31.69"	24/Apr/2016	01:51:20	1371.00	130.208	40	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C286	1320.000	1320.000	149.000	156.000	1371.000	1371.000	130.21	40

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	++	++	++	15	++	17	++	13	12	19	15	++	0	++	19	++	16	++	++	++	18	++	17	++	18	++	17	++	19	++	C01	286	228
C02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C02	++	++
C03	++	18	++	++	++	26	++	19	17	29	24	++	0	++	29	++	26	++	++	++	28	++	27	++	31	++	26	++	29	++	C03	262	219
C04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C04	++	++
C05	++	19	++	33	++	++	++	20	17	28	24	++	0	++	28	++	25	++	++	++	28	++	27	++	31	++	25	++	29	++	C05	267	175
C06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C06	++	++
C08	++	14	++	23	++	25	++	++	14	22	18	++	0	++	22	++	18	++	++	++	22	++	20	++	23	++	20	++	23	++	C08	269	212
C09	++	15	++	24	++	25	++	18	++	20	16	++	1	++	19	++	18	++	++	++	19	++	18	++	20	++	18	++	22	++	C09	269	247
C10	++	22	++	38	++	37	++	28	28	++	27	++	0	++	32	++	29	++	++	++	31	++	30	++	34	++	29	++	33	++	C10	278	288
C11	++	17	++	29	++	30	++	21	23	36	++	++	0	++	27	++	26	++	++	++	27	++	24	++	26	++	23	++	28	++	C11	228	256
C12	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C12	++	++
C13	++	0	++	1	++	1	++	0	1	1	0	++	++	++	0	++	1	++	++	++	0	++	0	++	0	++	0	++	0	++	C13	281	204
C14	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C14	++	++
E02	++	20	++	33	++	34	++	24	25	41	32	++	0	++	++	++	29	++	++	++	30	++	28	++	32	++	27	++	32	++	E02	267	274
E03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E03	++	++
E04	++	16	++	26	++	27	++	20	21	33	28	++	0	++	30	++	++	++	++	++	28	++	27	++	30	++	26	++	31	++	E04	288	241
E05	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E05	++	++
E06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E06	++	++
S01	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S01	++	++
S02	++	19	++	34	++	34	++	25	25	41	32	++	0	++	37	++	29	++	++	++	++	++	29	++	33	++	29	++	31	++	S02	234	239
S03	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S03	++	++
S04	++	18	++	32	++	34	++	24	24	39	30	++	0	++	35	++	28	++	++	++	36	++	++	31	++	27	++	29	++	S04	247	251	
S06	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S06	++	++
W01	++	20	++	35	++	37	++	27	27	44	33	++	0	++	37	++	31	++	++	++	39	++	38	++	++	30	++	35	++	W01	306	245	
W02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W02	++	++
W03	++	19	++	32	++	32	++	24	25	39	30	++	0	++	35	++	29	++	++	++	35	++	34	++	37	++	++	++	31	++	W03	237	191
W04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W04	++	++
W05	++	20	++	33	++	36	++	24	27	41	32	++	0	++	36	++	30	++	++	++	36	++	35	++	39	++	37	++	++	++	W05	245	217
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