

file:/gsbifrddata/25dec/29_064_25dec2015.lta, scan:0, rec:5, chan:80

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 256

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs
0 1822-096	18h23m21.45	-09d38'24.83"	25/Dec/2015	09:33:12	1292.00	65.104	8
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 1822-096	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 1822-096	1230.000	1230.000	138.000	167.000	1292.000	1292.000	65.10 8

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	++	2	13	10	14	11	14	12	13	11	13	11	12	9	11	12	14	8	9	12	12	10	11	13	1	13	1	12	15	8	C00	252	319
C01	2	++	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	3	1	1	0	1	0	1	1	1	0	2	C01	1311	1019	
C02	10	3	++	9	12	12	11	11	12	12	11	10	10	9	10	11	11	8	9	11	11	11	12	11	0	12	0	11	14	9	C02	195	185
C03	10	2	8	++	12	9	10	10	11	9	10	9	8	8	9	9	6	7	11	11	9	7	11	0	9	0	9	12	7	C03	271	260	
C04	12	3	9	10	++	10	12	12	12	12	13	10	12	10	13	12	12	10	9	11	13	10	11	11	1	11	1	10	14	8	C04	253	225
C05	11	2	10	10	12	++	12	13	11	12	12	10	10	8	10	10	12	7	9	11	11	9	10	11	1	10	0	9	12	8	C05	185	249
C06	13	3	10	11	12	12	++	13	14	12	12	11	12	10	12	12	12	8	12	13	12	11	12	13	0	12	0	13	14	10	C06	273	211
C08	14	4	9	11	12	12	++	13	11	13	12	13	10	10	11	12	8	10	13	14	11	11	12	0	13	0	13	14	8	C08	296	259	
C09	13	2	10	12	14	11	13	13	++	13	12	13	12	9	12	12	13	7	9	12	13	11	12	11	0	12	0	12	14	8	C09	311	302
C10	12	4	11	11	12	11	13	14	14	++	14	11	11	9	11	11	10	8	10	12	12	10	12	11	0	12	1	11	14	7	C10	264	231
C11	13	3	11	10	12	13	12	14	11	14	++	11	12	10	12	11	13	8	9	12	11	12	11	12	0	12	1	11	14	9	C11	184	303
C12	11	3	9	10	11	11	11	11	11	11	10	++	8	10	10	9	11	8	7	13	12	11	10	11	0	11	1	10	13	8	C12	280	319
C13	11	2	10	11	11	8	11	11	13	13	11	11	++	9	12	11	12	8	8	13	13	11	11	10	0	11	1	11	13	10	C13	300	217
C14	8	1	8	8	9	8	9	11	9	9	8	10	9	++	10	9	10	7	8	9	10	10	9	10	1	8	0	9	11	6	C14	310	239
E02	11	2	9	9	11	11	11	11	12	9	11	10	11	9	++	11	11	9	8	10	12	10	10	11	0	11	0	11	13	8	E02	272	218
E03	12	2	9	10	11	10	12	13	13	11	11	10	10	9	14	++	12	7	8	11	13	11	11	9	0	11	1	11	12	8	E03	205	243
E04	10	3	8	9	10	9	10	11	11	10	11	9	11	8	11	9	++	9	8	12	13	11	11	11	0	11	0	13	13	9	E04	234	238
E05	11	3	9	9	12	12	12	13	12	12	12	11	12	10	11	12	10	++	7	9	9	7	7	6	1	8	0	8	10	6	E05	1	10
E06	6	2	6	5	6	6	7	6	8	6	6	5	7	5	5	6	7	7	++	8	8	8	8	7	0	8	0	8	11	7	E06	8	8
S01	10	3	9	9	10	10	12	11	11	12	11	9	11	9	10	10	10	11	6	++	12	11	11	11	0	12	0	10	13	9	S01	235	279
S02	11	2	10	10	11	11	12	11	11	12	12	11	11	9	10	10	10	12	7	11	++	11	12	12	1	11	0	12	14	9	S02	260	241
S03	11	2	9	9	11	10	10	12	13	13	12	11	12	10	10	11	11	12	5	11	11	++	10	11	1	11	1	9	13	7	S03	246	253
S04	10	2	9	9	10	9	10	10	10	12	10	9	11	8	10	11	9	9	7	9	10	11	++	11	0	10	1	12	13	7	S04	286	268
S06	12	2	10	10	12	11	12	11	12	11	12	11	13	9	10	10	10	11	6	11	13	10	10	++	0	11	0	12	13	8	S06	308	205
W01	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	++	1	1	0	1	1	W01	5	3
W02	7	2	6	6	7	7	7	8	7	9	5	6	6	5	7	6	5	7	4	7	6	7	6	6	1	++	0	11	13	8	W02	203	202
W03	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	++	0	1	1	W03	220	195
W04	14	3	11	11	14	14	14	14	14	15	14	12	13	12	13	13	12	14	8	13	13	13	11	13	0	6	0	++	13	8	W04	283	245
W05	13	2	11	12	12	11	14	13	12	14	12	12	12	10	12	13	11	12	8	12	13	13	11	11	0	6	0	14	++	9	W05	30	19
W06	8	2	7	8	8	8	8	9	8	9	9	7	8	8	9	9	8	9	5	9	10	7	6	10	0	5	0	10	9	++	W06	3	8
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