

file:/gsbifrdatal/21oct/35_046_21oct2018_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:256

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 512

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs
0 2214-385	22h15m45.23	-38d30'06.89"	21/Oct/2018	19:38:01	306.00	32.552	60
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 2214-385	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 2214-385	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	32.55 60

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	++	5	4	6	9	15	6	15	14	7	9	2	10	14	16	1	5	6	9	11	0	15	11	8	5	4	10	8	8	6	C00	330	330
C01	3	++	13	9	10	14	10	7	13	13	5	9	9	6	5	1	5	10	10	5	0	6	7	7	15	10	11	6	6	3	C01	333	327
C02	8	4	++	14	1	3	15	6	13	10	6	5	16	11	8	1	6	8	9	12	5	9	7	6	9	6	10	7	6	4	C02	261	256
C03	10	4	13	++	9	6	9	5	7	4	10	13	7	19	5	2	8	5	10	17	3	11	4	5	6	8	10	8	5	5	C03	339	310
C04	6	18	4	16	++	11	5	17	13	11	10	8	11	10	6	3	9	4	11	8	1	13	9	5	7	9	8	7	7	2	C04	376	467
C05	12	3	3	19	14	++	3	17	4	11	8	20	3	7	8	2	11	9	7	5	1	11	4	7	7	9	7	9	7	5	C05	346	213
C06	12	10	17	21	5	9	++	3	6	14	13	7	17	10	10	3	5	9	10	11	2	10	6	7	6	6	7	5	3	6	C06	345	266
C08	6	8	5	18	11	16	5	++	16	12	13	28	13	7	7	3	8	9	12	20	5	19	12	9	7	8	12	10	8	2	C08	311	215
C09	17	13	16	17	7	11	27	4	++	4	10	12	10	22	8	2	9	11	12	13	1	10	10	10	12	6	11	6	9	6	C09	325	276
C10	7	6	9	5	12	2	13	15	10	++	7	10	6	8	4	2	6	7	8	4	1	8	6	7	7	9	3	8	6	3	C10	223	367
C11	8	2	10	13	6	15	10	8	12	6	++	13	13	16	10	0	12	10	9	14	1	7	5	10	5	7	10	11	8	9	C11	256	267
C12	19	7	11	15	3	1	25	8	16	10	13	++	11	11	7	1	10	9	9	16	5	9	9	8	17	19	9	4	9	6	C12	323	338
C13	4	10	13	1	8	5	8	12	13	7	13	9	++	9	9	1	7	10	5	14	2	10	3	3	13	8	8	10	5	8	C13	317	444
C14	13	4	14	29	13	24	29	18	22	6	14	13	6	++	3	2	9	10	6	19	2	4	3	6	3	11	9	13	7	4	C14	282	315
E02	3	11	9	11	10	8	10	7	13	5	8	5	13	12	++	0	3	8	7	8	3	5	3	4	2	6	8	5	7	5	E02	254	261
E03	2	2	3	1	2	1	5	2	2	2	1	1	1	3	++	3	1	0	3	2	3	2	5	1	0	2	2	2	2	2	E03	254	293
E04	6	7	7	8	7	10	9	9	6	9	4	7	8	7	4	2	++	11	6	9	0	10	9	11	6	8	6	7	3	4	E04	315	268
E05	7	7	6	8	7	9	10	9	6	2	10	4	12	8	5	4	27	++	8	10	1	6	8	5	8	11	11	11	7	6	E05	318	298
E06	10	5	6	5	8	12	6	8	12	8	5	9	8	10	6	2	6	9	++	9	2	7	8	11	7	8	8	11	6	4	E06	413	350
S01	11	7	9	36	18	24	27	19	21	9	5	16	5	40	12	1	8	9	7	++	8	10	9	10	3	3	8	7	5	5	S01	311	335
S02	1	4	2	3	1	3	6	2	6	2	3	3	6	4	1	1	4	3	3	4	++	4	4	1	0	2	3	1	1	4	S02	373	238
S03	6	16	10	18	11	11	9	8	11	1	9	17	8	7	17	2	14	7	4	11	6	++	6	8	4	2	10	7	9	4	S03	325	260
S04	3	6	10	9	6	6	8	13	4	6	8	5	9	10	10	3	8	8	4	10	4	12	++	8	9	6	8	6	5	7	S04	322	342
S06	11	6	5	8	8	7	10	8	6	7	11	11	7	8	2	1	5	6	6	7	2	5	7	++	8	6	10	7	11	3	S06	355	324
W01	5	11	8	9	16	8	2	13	8	5	6	7	10	18	9	0	6	6	6	17	4	12	6	10	++	17	6	9	7	2	W01	316	239
W02	12	9	4	7	18	11	9	8	4	8	10	13	3	15	5	2	8	8	10	10	5	16	3	13	12	++	8	7	2	5	W02	366	300
W03	8	10	9	11	7	8	11	11	9	10	12	7	12	10	9	0	9	12	12	10	4	11	11	5	7	9	++	4	29	6	W03	348	260
W04	6	9	9	6	10	9	10	9	7	6	7	4	11	11	5	2	4	9	8	11	2	7	9	4	8	13	26	++	43	6	W04	278	352
W05	8	7	6	5	9	8	7	7	7	4	9	7	10	9	8	2	6	6	5	7	0	9	6	10	8	15	38	89	++	9	W05	317	332
W06	6	4	2	0	4	6	5	8	6	3	3	2	7	5	6	2	3	3	5	1	2	3	5	3	5	11	9	14	29	++	W06	389	346
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