
 file:/gsbifrddata/17feb/35_050_17feb2019_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:128

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	3C286	13h32m01.27	+30d24'39.78"	17/Feb/2019	23:19:49	1409.00	130.208	53	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C286	1460.000	1460.000	149.000	156.000	1409.000	1409.000	130.21	53

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	++	26	26	27	30	26	32	29	28	27	27	1	28	30	28	21	30	32	29	32	18	30	29	26	31	28	32	28	33	32	C00	233	274
C01	20	++	28	31	36	33	37	35	36	31	32	0	31	35	33	26	32	37	35	35	20	35	31	31	35	32	38	34	36	37	C01	267	252
C02	18	15	++	23	28	24	30	27	26	24	26	0	25	27	26	20	27	29	28	29	16	27	25	24	28	26	30	26	29	29	C02	194	195
C03	22	22	19	++	26	26	32	27	28	26	29	2	27	28	27	21	28	30	30	32	17	29	28	26	28	27	33	28	31	31	C03	242	244
C04	24	22	20	26	++	27	35	30	32	28	28	4	32	31	32	23	33	35	33	33	18	32	31	30	34	30	38	32	34	34	C04	283	312
C05	23	21	19	23	24	++	27	30	30	24	26	0	26	27	26	21	28	30	29	31	16	28	27	27	28	27	30	27	30	31	C05	269	208
C06	27	23	17	21	21	23	++	31	33	31	34	1	32	34	33	26	33	36	36	37	20	35	33	32	34	32	39	32	37	37	C06	326	251
C08	27	22	19	19	25	21	30	++	33	27	28	4	30	30	28	21	29	33	31	33	18	30	29	28	32	29	35	29	32	31	C08	213	210
C09	25	18	25	21	24	22	26	32	++	28	28	1	29	29	30	23	30	33	32	33	19	31	30	28	32	29	34	29	32	32	C09	300	157
C10	22	20	17	21	22	20	24	23	24	++	29	1	26	27	27	21	28	30	29	31	16	30	26	27	29	27	30	26	30	32	C10	329	258
C11	20	17	16	21	21	19	22	19	20	21	++	0	27	30	27	21	33	31	32	33	17	34	29	30	28	31	32	28	31	33	C11	233	258
C12	1	0	2	1	2	3	4	3	3	2	0	++	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4	C12	265	160
C13	22	21	17	20	23	21	24	25	22	21	18	0	++	30	28	22	30	32	29	30	17	29	28	26	31	28	34	28	31	31	C13	220	267
C14	24	23	18	22	26	22	26	27	26	21	18	0	23	++	29	23	31	34	32	34	19	31	29	28	32	29	35	29	33	34	C14	264	219
E02	17	16	13	15	18	16	18	19	19	16	14	1	16	16	++	23	30	33	32	31	18	30	29	28	31	29	34	30	33	32	E02	268	228
E03	21	19	17	20	22	20	24	23	22	20	17	0	20	22	15	++	21	24	24	24	13	24	22	22	23	23	25	23	24	25	E03	305	208
E04	23	20	19	22	26	23	25	25	24	22	24	0	22	24	17	18	++	36	34	30	19	29	30	29	33	30	37	30	33	36	E04	250	240
E05	30	28	24	28	31	28	32	33	32	28	25	0	29	30	22	27	32	++	37	35	21	34	33	30	36	31	39	33	36	38	E05	289	300
E06	28	25	21	26	28	25	29	28	29	26	25	1	25	27	20	26	30	36	++	34	19	33	30	31	34	32	37	32	34	36	E06	302	224
S01	26	24	20	25	26	25	29	28	27	25	22	0	25	27	18	24	24	32	30	++	20	36	32	31	33	31	37	31	35	35	S01	229	220
S02	23	21	17	22	24	23	24	24	25	21	19	0	22	23	16	21	23	29	26	26	++	19	18	18	19	18	21	18	19	19	S02	220	187
S03	25	23	19	24	25	24	27	26	26	25	24	0	23	26	18	23	23	31	29	28	25	++	31	32	32	31	34	30	33	35	S03	261	175
S04	24	22	19	21	23	22	26	26	25	21	20	0	22	24	17	21	22	30	27	26	24	25	++	30	31	29	35	29	33	33	S04	287	246
S06	23	22	18	21	22	22	25	24	24	22	20	1	20	21	15	20	22	28	26	25	22	26	24	++	30	29	33	28	31	32	S06	301	254
W01	28	25	20	24	28	26	30	29	28	25	22	0	26	28	20	24	27	35	31	29	27	28	27	25	++	30	38	31	34	35	W01	302	182
W02	22	20	17	22	24	21	25	25	23	21	21	0	21	23	16	21	24	28	27	23	22	24	23	22	26	++	34	29	31	34	W02	242	176
W03	28	24	21	26	29	26	30	29	28	24	23	1	26	27	19	24	29	34	30	28	26	27	27	25	30	26	++	35	38	39	W03	267	191
W04	27	23	20	24	27	25	30	28	27	24	21	0	24	26	18	24	27	35	30	27	26	27	25	25	30	26	30	++	33	33	W04	254	175
W05	27	24	20	25	26	25	28	28	27	24	22	0	24	27	19	24	26	35	30	28	26	26	26	26	28	25	30	29	++	38	W05	252	234
W06	27	25	21	25	27	25	30	28	27	26	25	1	25	27	19	25	29	35	32	28	26	29	27	27	30	27	32	31	31	++	W06	244	220
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
