

file:/gsbifrdatal/23mar/35\_082\_23mar2019\_1390.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	3C48	01h38m47.40	+33d15'25.52"	23/Mar/2019	10:42:56	1371.00	130.208	46	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C48	1320.000	1320.000	149.000	156.000	1371.000	1371.000	130.21	46

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	++	28	26	30	35	28	34	38	34	30	28	32	32	31	34	26	33	39	42	35	0	34	32	33	38	34	41	34	37	36	C00	259	287
C01	27	++	21	24	28	22	27	30	29	24	22	24	26	24	26	21	25	31	32	27	0	27	25	26	29	25	32	26	30	29	C01	278	245
C02	30	25	++	23	27	23	26	29	29	24	22	24	26	24	26	19	26	30	32	28	1	26	24	25	28	25	31	26	29	29	C02	225	195
C03	29	23	26	++	29	25	30	32	30	27	26	27	29	27	29	23	28	34	36	31	0	31	28	28	33	29	34	28	33	32	C03	280	262
C04	37	27	31	30	++	29	32	38	35	30	27	32	33	31	33	25	33	40	42	35	0	32	32	32	37	32	41	33	37	37	C04	323	410
C05	32	25	27	27	33	++	28	31	30	26	24	25	27	26	28	22	27	33	34	29	1	28	27	27	30	28	34	27	31	31	C05	275	208
C06	35	26	29	29	35	30	++	36	35	30	29	30	31	30	32	25	30	37	40	34	0	34	31	32	35	33	39	31	36	36	C06	234	226
C08	35	27	29	28	37	31	33	++	39	32	29	34	36	34	37	28	35	43	43	37	0	35	35	35	41	34	44	36	41	40	C08	238	205
C09	34	27	30	29	36	29	33	33	++	32	30	31	34	31	35	26	33	40	42	36	0	35	33	33	38	33	42	34	39	38	C09	314	161
C10	29	23	26	25	31	27	30	29	29	++	28	28	28	27	29	23	29	34	36	31	1	31	28	29	33	29	35	28	33	32	C10	277	233
C11	36	27	30	31	34	31	35	33	34	33	++	25	26	27	28	21	32	32	36	31	0	33	26	28	32	30	34	27	31	32	C11	261	287
C12	35	27	29	27	35	30	32	34	33	29	33	++	30	29	30	23	31	36	37	32	0	30	29	30	35	30	38	29	35	34	C12	326	171
C13	34	27	29	27	36	31	33	33	33	28	33	34	++	29	32	24	31	39	39	33	0	31	30	30	35	30	40	32	35	36	C13	246	245
C14	33	25	27	27	33	29	31	34	32	27	31	32	31	++	30	23	29	36	37	32	0	30	29	28	34	30	37	30	34	33	C14	236	228
E02	30	23	24	24	30	26	29	30	30	25	30	29	28	28	++	25	31	39	40	34	0	32	31	31	37	31	40	32	36	36	E02	270	163
E03	24	20	21	21	24	22	24	25	24	21	23	24	24	23	21	++	22	30	31	27	0	26	23	24	28	24	30	24	29	28	E03	343	175
E04	36	28	30	29	38	32	34	35	34	31	41	36	34	32	30	22	++	39	42	32	0	32	30	31	34	31	41	31	36	38	E04	299	245
E05	42	32	36	33	43	38	40	40	39	35	40	40	40	39	35	29	41	++	47	40	0	38	35	36	42	37	47	38	43	42	E05	306	258
E06	39	30	34	33	41	35	38	39	38	34	41	37	38	36	33	28	42	47	++	42	0	41	37	38	44	40	49	39	45	44	E06	357	206
S01	37	29	32	32	38	35	37	36	36	32	37	35	35	34	30	27	36	43	40	++	0	36	33	33	38	34	41	33	37	37	S01	288	219
S02	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	++	1	0	0	0	0	0	0	0	0	S02	304	198
S03	34	26	30	30	35	32	36	34	35	32	40	32	33	32	30	26	35	39	39	38	0	++	31	34	36	36	37	31	35	35	S03	276	121
S04	33	27	29	27	35	30	33	34	32	28	34	33	33	30	28	23	33	39	37	35	0	34	++	32	34	30	37	30	33	33	S04	301	267
S06	33	26	29	28	34	29	33	33	33	28	35	33	33	30	27	24	34	37	37	35	0	38	35	++	34	30	37	29	33	33	S06	258	165
W01	38	28	31	31	38	34	36	37	36	31	35	35	35	34	31	25	37	44	40	39	0	36	35	35	++	35	44	36	40	41	W01	324	203
W02	36	27	30	30	36	32	35	36	35	30	39	34	34	33	30	25	38	42	39	38	0	35	33	34	38	++	38	31	35	35	W02	258	172
W03	39	31	34	32	42	34	38	37	38	32	38	39	39	35	33	27	42	45	44	40	0	37	37	36	41	39	++	40	44	44	W03	252	218
W04	27	22	24	23	28	25	26	28	28	23	28	27	26	25	22	19	29	33	31	29	0	27	26	24	29	28	32	++	36	37	W04	304	201
W05	37	29	32	31	39	34	36	37	36	31	37	36	36	34	31	27	38	44	41	38	0	36	34	34	38	38	41	29	++	42	W05	284	234
W06	38	30	33	32	40	36	37	37	37	33	41	37	37	35	32	27	42	44	43	40	0	38	35	34	39	39	44	31	44	++	W06	230	233
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