

file:/gsbifrdatal/11may/34_014_11may2018_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	3C286	13h31m59.12	+30d24'53.98"	11/May/2018	23:00:20	1418.67	8.138	41	
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	1490.000	1490.000	128.667	176.333	1418.667	1418.667	8.14	41

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	++	35	36	28	37	28	33	37	37	33	27	33	32	35	34	28	32	30	26	27	32	35	33	21	38	31	39	35	32	36	C00	136	123
C01	27	++	27	26	31	26	28	34	35	27	26	27	30	33	26	24	32	25	26	26	24	33	26	23	33	33	39	29	28	32	C01	165	128
C02	31	20	++	28	33	26	34	35	34	30	25	29	29	31	30	25	35	22	26	25	25	32	28	21	32	30	39	29	32	30	C02	166	136
C03	27	17	19	++	28	27	29	31	32	28	21	25	24	33	32	25	30	25	26	21	24	32	24	16	32	29	31	28	28	27	C03	135	126
C04	39	26	26	22	++	32	31	37	33	32	29	32	34	34	27	29	35	29	25	25	28	33	30	19	35	33	40	35	35	33	C04	140	166
C05	24	19	16	16	23	++	27	29	29	25	18	27	27	26	21	21	26	24	18	20	25	31	24	13	29	26	30	26	24	23	C05	155	141
C06	30	21	26	22	30	21	++	37	32	32	27	30	28	29	26	27	31	30	28	24	31	35	31	22	34	34	39	35	30	34	C06	131	110
C08	36	23	25	23	36	22	30	++	38	29	28	33	36	35	28	32	36	33	30	31	30	35	36	24	39	38	42	36	30	37	C08	150	147
C09	37	25	30	25	32	23	31	35	++	30	29	31	34	33	31	28	33	31	31	25	26	36	30	21	40	36	40	35	36	39	C09	170	123
C10	31	22	23	20	31	20	29	31	29	++	24	30	28	29	27	27	26	22	25	25	28	31	27	17	33	27	36	29	24	29	C10	162	144
C11	33	21	20	22	27	19	24	31	28	24	++	23	23	29	23	22	24	22	21	23	23	26	27	17	27	27	27	26	25	28	C11	163	148
C12	30	21	26	23	33	17	25	34	31	25	27	++	29	30	27	26	35	26	27	22	25	31	31	21	30	28	34	29	29	32	C12	178	127
C13	30	20	20	18	29	20	26	34	32	22	21	28	++	31	26	21	29	27	23	21	27	34	26	20	36	32	37	33	32	30	C13	144	149
C14	36	23	23	19	33	22	26	31	29	29	29	24	25	++	28	28	30	28	28	24	29	35	31	20	35	33	39	32	32	37	C14	161	133
E02	29	21	22	14	32	17	22	25	24	21	20	23	22	20	++	24	29	26	24	21	24	32	27	23	32	32	37	29	27	27	E02	164	148
E03	29	21	25	20	26	17	28	29	31	23	23	27	24	24	20	++	27	26	25	22	24	27	22	19	26	24	27	25	26	E03	177	127	
E04	40	22	31	22	34	20	30	35	31	32	28	28	28	30	26	28	++	32	27	27	28	34	33	23	31	33	41	34	31	35	E04	132	149
E05	37	27	33	26	39	20	33	37	39	32	29	31	33	34	29	30	40	++	29	21	28	28	23	17	31	29	37	31	29	31	E05	143	128
E06	32	19	23	22	35	16	28	32	28	30	27	24	25	26	20	25	32	39	++	18	23	27	23	18	30	30	31	27	25	30	E06	184	122
S01	9	9	10	11	10	8	10	15	12	8	7	12	12	9	7	10	9	11	10	++	21	26	23	14	25	24	31	20	26	25	S01	153	167
S02	31	26	25	28	29	18	29	30	29	26	26	29	28	29	22	24	32	33	25	11	++	31	26	19	31	32	33	30	25	30	S02	142	126
S03	33	26	28	23	37	21	29	33	36	32	31	28	30	30	24	25	35	34	29	9	30	++	31	23	37	34	36	33	32	34	S03	143	134
S04	30	22	24	19	29	19	28	27	30	24	23	28	25	29	19	23	28	35	24	11	26	30	++	20	36	32	34	33	32	30	S04	139	149
S06	22	16	16	15	24	14	19	21	25	19	20	15	19	16	14	17	23	27	16	6	22	21	18	++	23	20	25	24	22	25	S06	145	166
W01	40	25	28	28	37	24	35	39	36	31	31	35	34	35	24	26	37	40	32	11	35	35	31	25	++	38	44	33	34	33	W01	144	145
W02	29	22	28	21	29	17	29	34	32	28	29	27	30	26	27	25	28	35	25	12	26	30	28	18	33	++	40	33	34	33	W02	65	25
W03	41	29	31	33	42	26	35	43	40	36	34	35	35	38	27	34	40	42	35	14	39	39	35	23	44	36	++	38	36	40	W03	155	132
W04	34	24	24	22	34	17	31	33	33	29	28	28	29	29	22	28	32	39	26	10	26	32	28	22	35	30	40	++	33	34	W04	158	123
W05	34	21	32	23	36	21	33	35	38	29	29	31	26	34	24	27	34	40	30	13	32	37	28	19	36	29	40	33	++	34	W05	144	146
W06	37	25	27	22	34	22	32	32	31	26	27	27	26	29	22	27	34	39	33	9	31	34	28	22	36	30	37	31	39	++	W06	168	129
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