

file:/gsbifrdatal/20jan/35\_006\_20jan2019\_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	3C48	01h38m46.81	+33d15'22.43"	20/Jan/2019	13:26:42	1419.46	4.069	74	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C48	1490.000	1490.000	129.458	175.542	1419.458	1419.458	4.07	74

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	++	20	6	26	34	22	34	32	30	20	27	33	27	29	26	18	29	33	33	32	19	25	3	23	32	36	39	26	37	37	C00	167	184
C01	27	++	7	19	23	17	23	25	28	17	23	24	30	23	28	21	20	35	32	23	11	23	5	12	24	30	29	20	24	24	C01	182	205
C02	4	4	++	6	8	7	3	5	6	8	2	5	1	1	4	0	0	3	7	5	4	1	5	5	3	0	3	4	2	7	C02	219	179
C03	25	17	5	++	30	23	21	27	25	26	22	21	19	25	28	20	13	28	26	21	12	30	4	16	22	28	29	27	25	26	C03	216	165
C04	29	31	11	24	++	33	36	46	38	27	14	31	26	33	39	23	27	38	41	27	20	24	4	30	35	38	34	42	44	34	C04	204	233
C05	31	28	7	23	29	++	27	31	30	23	23	25	24	27	25	16	21	32	32	27	17	26	2	15	34	33	38	31	26	23	C05	195	182
C06	29	35	4	27	31	33	++	30	31	24	27	31	29	31	28	22	17	38	36	29	20	31	2	22	31	26	32	28	35	27	C06	163	170
C08	37	33	4	19	33	39	31	++	34	26	16	35	23	26	33	25	21	41	33	35	19	32	2	26	34	33	32	43	43	41	C08	253	189
C09	27	26	5	13	32	22	16	27	++	34	26	31	28	24	28	20	27	34	38	35	9	32	4	29	32	36	36	33	36	38	C09	249	154
C10	21	34	1	20	18	20	28	27	21	++	32	23	17	29	25	26	20	35	33	22	13	27	7	22	18	28	28	23	31	36	C10	219	190
C11	19	14	9	12	21	22	21	24	15	23	++	19	21	19	28	16	23	29	33	26	15	31	5	17	25	27	20	23	25	32	C11	231	216
C12	29	23	3	18	26	23	27	32	25	20	21	++	22	35	29	24	26	39	41	23	17	24	2	19	28	28	28	29	37	29	C12	283	178
C13	31	25	5	21	32	30	35	32	22	25	15	30	++	30	29	17	17	36	36	28	11	31	4	21	29	29	39	27	34	27	C13	213	316
C14	30	25	8	21	37	31	26	32	22	27	23	23	31	++	35	21	22	35	37	26	18	27	6	25	32	29	38	29	34	34	C14	231	180
E02	31	31	5	27	31	25	37	42	27	31	22	26	27	32	++	14	24	34	31	37	20	32	7	22	34	30	32	25	35	34	E02	182	175
E03	16	18	7	23	27	24	25	24	18	14	5	18	25	21	20	++	7	26	27	17	4	18	1	19	23	24	27	14	24	23	E03	238	183
E04	23	18	4	16	24	17	22	25	22	24	20	18	25	18	29	10	++	32	28	21	8	22	4	20	25	23	24	21	28	29	E04	244	215
E05	37	39	2	29	46	35	42	37	40	37	24	30	27	44	43	26	22	++	40	39	20	34	5	26	37	37	45	36	47	42	E05	196	162
E06	30	33	2	25	41	34	43	39	33	32	22	30	35	34	34	20	26	44	++	37	23	33	2	28	39	33	43	36	41	37	E06	267	180
S01	35	31	3	33	34	37	33	36	27	32	26	31	26	29	27	28	18	42	37	++	21	33	4	23	34	35	34	30	33	31	S01	205	198
S02	22	25	5	21	28	18	29	31	26	20	17	26	22	25	25	14	18	32	22	25	++	21	4	14	27	24	26	18	12	24	S02	192	167
S03	25	24	6	22	26	32	32	26	28	19	19	15	24	28	30	20	8	29	34	36	17	++	6	25	21	31	31	28	36	35	S03	200	161
S04	5	4	2	4	2	7	2	3	4	4	1	5	2	7	6	3	8	3	1	5	4	3	++	4	1	2	6	4	4	5	S04	206	225
S06	20	22	9	12	26	18	22	24	19	23	12	22	23	19	20	19	13	30	27	27	17	25	2	++	23	26	22	22	25	23	S06	260	238
W01	31	33	6	25	31	32	37	31	34	26	19	28	27	36	35	21	22	41	34	33	22	33	2	29	++	33	45	30	42	35	W01	206	183
W02	32	37	8	32	37	36	42	37	43	30	22	33	31	39	34	28	30	41	38	33	23	29	8	19	38	++	28	26	37	35	W02	242	158
W03	32	32	6	25	42	39	39	35	26	29	24	30	33	28	38	17	26	39	41	32	27	28	1	25	36	38	++	43	43	43	W03	230	180
W04	22	28	6	17	26	18	25	31	31	26	20	19	35	24	32	17	9	35	32	31	17	24	5	23	28	29	36	++	38	39	W04	224	206
W05	32	26	4	28	34	33	44	44	32	30	21	27	42	35	31	24	21	44	35	40	25	31	1	27	37	42	45	38	++	40	W05	236	196
W06	37	35	5	38	36	29	38	32	33	30	28	34	32	46	34	31	29	47	50	34	28	36	10	24	34	48	42	31	43	++	W06	235	207
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