

file:/gsbifrdatal/16jan/35_030_16jan2019_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	13h32m01.02	+30d24'41.40"	16/Jan/2019	02:18:24	1360.92	32.552	36	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C286	1300.000	1300.000	139.083	165.917	1360.917	1360.917	32.55	36

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	++	0	21	26	30	27	25	33	29	27	23	27	25	26	28	16	21	33	1	30	27	25	25	25	31	24	32	30	33	29	C00	132	146
C01	0	++	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	0	1	1	1	C01	158	139
C02	31	0	++	20	23	20	21	25	22	20	16	21	19	19	20	13	15	24	2	23	20	18	18	18	23	18	24	24	25	22	C02	154	134
C03	28	1	24	++	23	24	23	30	26	25	22	25	21	23	25	16	17	27	1	27	24	25	23	20	26	23	28	28	28	25	C03	115	125
C04	34	1	29	27	++	26	27	32	27	24	21	28	26	27	26	15	23	31	0	28	26	23	26	24	30	22	33	32	30	28	C04	139	173
C05	31	1	25	24	30	++	27	29	28	24	21	25	22	24	26	16	19	30	0	28	24	24	24	23	29	23	30	30	29	27	C05	151	112
C06	32	1	27	26	30	30	++	30	25	23	24	26	23	24	26	16	20	30	2	29	24	25	23	22	32	24	29	30	32	27	C06	136	144
C08	36	0	33	28	35	35	36	++	32	27	22	34	30	32	33	18	22	35	1	33	30	28	30	24	38	27	37	39	37	33	C08	170	144
C09	29	1	29	27	30	30	30	++	26	22	28	25	26	28	17	20	29	1	27	26	27	25	24	32	23	30	30	30	30	C09	166	133	
C10	28	2	25	23	26	26	26	29	28	++	24	22	21	23	25	14	18	28	0	26	23	28	23	22	28	23	25	27	26	25	C10	167	145
C11	24	1	18	20	21	22	22	23	21	25	++	21	19	20	21	9	24	25	1	23	21	28	19	20	22	24	24	22	24	27	C11	155	119
C12	34	0	29	28	35	30	31	36	32	26	21	++	25	27	28	16	22	31	1	27	26	22	24	24	30	22	33	29	31	28	C12	211	120
C13	30	1	27	25	29	29	28	35	29	27	21	33	++	24	27	16	17	29	2	24	25	23	23	20	29	23	30	28	29	26	C13	177	259
C14	32	1	27	25	33	27	30	34	29	25	22	32	29	++	25	14	18	30	1	27	24	24	24	22	31	22	32	28	28	28	C14	160	129
E02	32	1	27	26	34	31	30	37	31	27	23	34	32	31	++	16	19	31	3	29	25	25	23	25	31	25	32	29	32	30	E02	151	117
E03	20	1	16	15	17	18	20	21	20	16	11	17	17	17	21	++	8	17	1	18	14	16	13	14	18	14	16	20	18	18	E03	141	115
E04	28	1	24	21	30	26	26	29	24	24	26	29	27	25	27	10	++	26	1	17	20	15	17	17	21	18	27	23	23	26	E04	161	132
E05	38	1	34	32	39	35	35	42	36	31	26	40	35	36	38	23	34	++	0	32	30	28	28	28	36	27	38	35	37	34	E05	180	135
E06	1	1	1	2	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	3	1	++	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	E06	153	115
S01	35	0	32	30	35	34	33	37	33	29	24	33	32	34	35	22	24	38	1	++	27	29	25	27	32	25	32	34	30	S01	152	188	
S02	32	0	28	25	31	27	30	33	29	26	21	32	28	28	31	18	26	37	0	35	++	23	25	21	31	20	29	29	28	25	S02	96	75
S03	31	1	26	28	30	30	32	33	30	30	29	29	28	30	29	18	24	36	1	39	29	++	24	25	27	26	26	28	26	27	S03	146	122
S04	29	0	23	23	29	28	28	32	30	24	20	31	27	26	29	17	24	35	1	31	28	28	++	23	29	24	27	28	29	27	S04	147	142
S06	26	0	23	23	26	26	29	31	27	26	22	28	24	27	27	16	25	33	0	32	27	31	27	++	27	20	26	25	28	25	S06	160	159
W01	36	0	29	29	34	33	33	40	34	29	22	36	33	35	35	22	29	41	1	37	33	34	31	31	++	27	36	34	35	33	W01	143	128
W02	34	2	28	27	32	32	33	36	32	29	27	31	30	34	33	19	27	38	0	36	31	33	29	30	35	++	26	26	26	26	W02	168	114
W03	33	1	28	29	33	31	32	37	31	27	22	38	33	33	34	20	30	39	1	34	32	30	30	28	35	32	++	38	37	35	W03	174	126
W04	34	2	27	27	33	32	31	37	30	26	22	34	30	30	31	18	27	38	1	35	30	31	28	28	35	33	34	++	36	32	W04	182	134
W05	34	1	28	26	35	33	31	38	31	30	23	36	33	32	36	20	30	41	0	38	32	33	31	31	37	33	36	37	++	33	W05	165	151
W06	36	0	30	28	36	34	35	38	33	29	28	35	33	33	35	22	33	42	0	38	32	35	29	31	38	39	36	35	39	++	W06	176	198
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