

file:/gsbifrdatal/09oct/38\_108\_09oct2020\_band5\_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	13h32m05.81	+30d24'09.55"	09/Oct/2020	09:45:15	1399.00	130.208	98	
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	1450.000	1450.000	149.000	156.000	1399.000	1399.000	130.21	98

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	++	30	32	0	0	29	34	35	31	35	30	28	34	2	31	32	29	39	16	1	29	28	30	30	32	35	0	1	32	33	C00	301	275
C01	26	++	30	1	0	29	31	34	30	32	27	30	33	1	29	31	27	35	15	1	27	27	27	29	30	32	0	0	31	30	C01	279	227
C02	25	21	++	1	1	28	34	34	30	33	28	31	31	0	30	31	28	36	16	0	27	28	26	29	31	33	0	0	32	32	C02	261	202
C03	1	1	2	++	0	5	0	6	4	1	0	8	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	3	0	0	C03	228	211
C04	1	1	0	0	++	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	C04	249	276
C05	22	20	20	9	0	++	30	33	30	30	26	28	31	0	27	28	26	34	15	2	25	27	27	28	29	32	0	0	31	32	C05	258	178
C06	28	25	24	0	0	22	++	38	36	35	31	32	35	1	30	34	30	39	18	0	30	32	30	32	35	36	0	1	35	36	C06	288	198
C08	31	28	28	3	0	25	31	++	36	37	32	35	36	1	33	34	31	41	18	0	31	33	32	33	34	36	0	1	35	35	C08	229	208
C09	32	27	28	3	0	25	32	34	++	32	28	31	33	0	31	32	30	36	15	0	27	29	29	31	31	35	2	0	32	33	C09	343	185
C10	28	27	26	2	1	20	30	31	32	++	33	31	35	1	34	33	31	39	16	1	29	32	31	34	33	37	1	0	34	34	C10	253	240
C11	24	22	22	0	1	19	25	27	27	28	++	26	31	1	30	28	27	34	15	0	25	32	25	30	28	35	1	0	28	31	C11	190	257
C12	29	25	26	9	0	25	27	31	33	25	24	++	33	0	27	31	27	36	15	1	26	27	28	30	30	32	0	1	31	32	C12	263	188
C13	20	18	17	0	0	15	20	24	22	20	16	20	++	1	31	33	29	39	17	0	31	29	30	31	32	36	1	0	34	34	C13	259	233
C14	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	1	++	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	C14	201	189
E02	20	17	17	0	0	16	21	22	23	21	20	21	13	1	++	29	29	37	15	0	26	30	27	32	30	33	0	1	32	32	E02	256	272
E03	28	25	25	0	0	22	29	32	32	28	25	29	19	0	19	++	30	38	16	0	27	28	28	31	33	33	1	0	32	34	E03	263	189
E04	31	27	25	0	1	23	31	33	35	34	28	29	20	0	24	33	++	38	16	1	25	28	27	30	28	33	1	0	30	31	E04	289	243
E05	34	31	30	1	1	25	34	38	35	34	30	34	22	0	25	35	39	++	21	0	33	35	34	38	37	40	0	0	39	39	E05	279	196
E06	9	8	8	0	0	7	9	10	11	9	8	9	6	1	6	10	10	13	++	1	13	15	14	16	15	17	1	1	15	17	E06	260	467
S01	0	1	1	1	32	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	++	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	S01	229	232
S02	24	22	21	1	0	18	24	26	25	23	20	22	16	1	17	21	25	26	7	1	++	24	25	28	27	30	1	1	28	29	S02	277	216
S03	21	17	17	1	0	17	19	22	23	24	21	19	14	1	15	19	25	24	7	0	15	++	26	31	27	34	0	1	29	29	S03	242	196
S04	29	25	25	0	0	21	29	31	31	28	24	29	19	0	20	28	31	35	10	0	23	21	++	30	28	29	1	0	30	30	S04	256	216
S06	28	25	25	0	1	22	27	30	30	30	27	27	20	1	20	28	33	36	11	0	24	24	30	++	30	34	1	1	31	33	S06	256	210
W01	33	30	28	1	1	25	32	35	36	31	28	32	22	1	23	32	35	38	10	1	26	23	32	30	++	33	0	0	32	32	W01	258	182
W02	29	26	26	1	0	22	30	31	34	30	29	30	19	1	20	29	35	35	9	1	24	24	27	28	33	++	0	2	36	37	W02	248	178
W03	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	++	0	1	0	W03	257	203
W04	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	++	0	1	W04	592	542
W05	29	27	26	0	1	23	29	34	34	31	26	32	21	0	22	29	32	36	8	0	24	21	29	30	34	31	0	2	++	35	W05	280	241
W06	30	25	27	1	0	23	30	31	33	31	26	30	20	0	22	30	33	36	9	1	22	22	29	31	31	30	0	1	33	++	W06	254	241
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